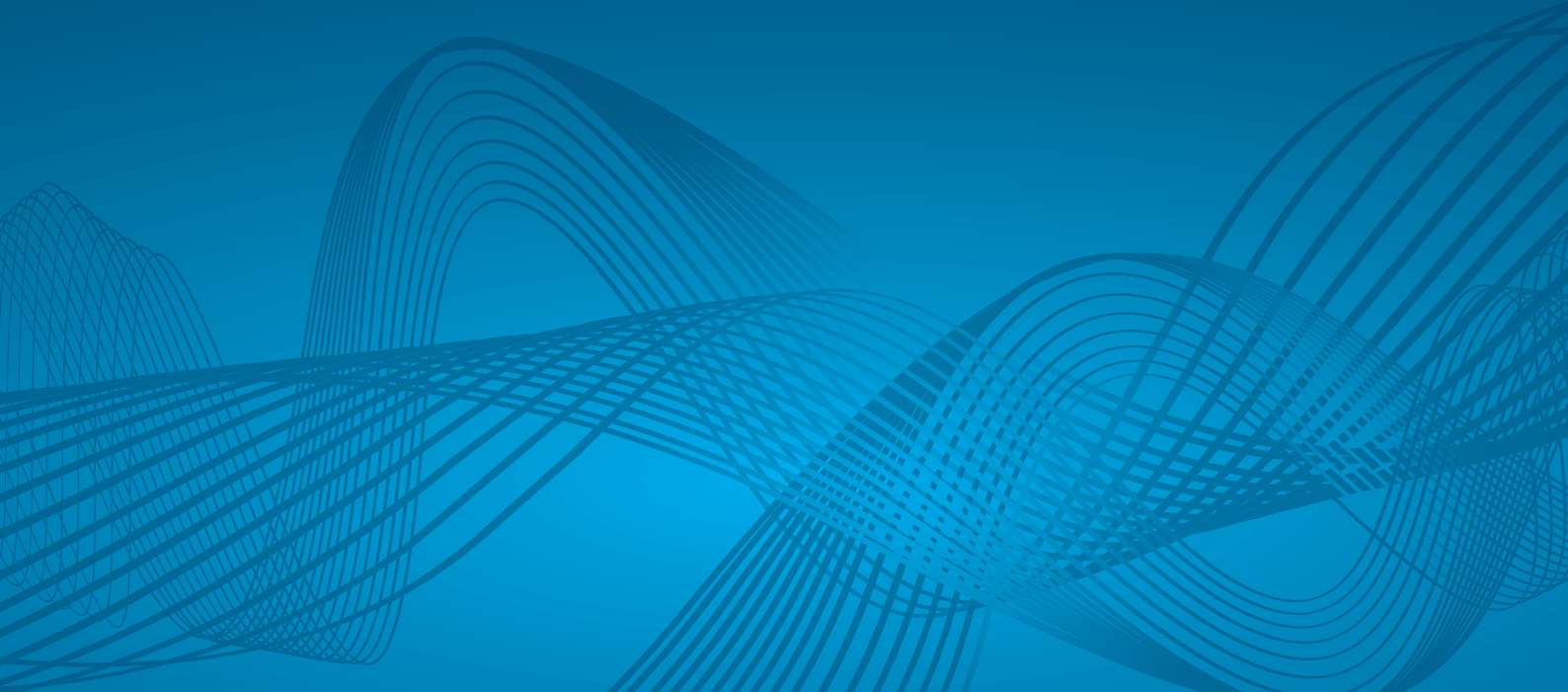


BOT LIGHTING

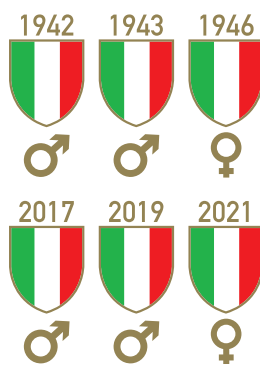
FOR A BRIGHT FUTURE

APPARECCHI
OTTOBRE 2022



BOT LIGHTING FOR A BRIGHT FUTURE

Partner



Sistema di
Gestione
dell'Etica
nello Sport
Certificato
ESI 101:2010



**BOT LIGHTING È PARTNER DELL'UMANA REYER,
SQUADRA STORICA E ICONA DI VENEZIA.**

**UNA PARTNERSHIP DALLA GRANDE VALENZA,
EMBLEMA DELLA CONDIVISIONE DEI VALORI
DELLO SPORT E DELLA PALLACANESTRO,**

**GLI STESSI CHE BOT LIGHTING RIPONE NEL PROPRIO
LAVORO A LIVELLO EUROPEO: LEALTÀ, PASSIONE,
DETERMINAZIONE E IMPEGNO.**



AZIENDA COMPANY

INDOOR RESIDENZIALE RESIDENTIAL INDOOR

WIRKKALA K2-142 SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	23
WIRKKALA K2-135 SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	24
WIRKKALA K2-140 SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	25
WIR LAMPPU K2-131 SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	26
WIR LAMPPU K2-80 KRS SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	27
WIR LAMPPU K2-105 SOSPENSIONE LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED PENDANT LAMP	28
WIR-85 LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB	29
WIR-105 LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB	29
WIR-80 KRS LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB	29
CEILING BAR PER LAMPADA WIRKKALA / FOR WIRKKALA LAMP	30
CEILING CUP PER LAMPADA WIRKKALA / FOR WIRKKALA LAMP	31
LOFT35 LAMPADA A SOSPENSIONE / PENDANT LAMP	32
SANSA LAMPADA A SOSPENSIONE / PENDANT LAMP	35
CARA APPLIQUE CON FISSAGGIO CLIP / CLIP WALL LAMP	36
CARA APPLIQUE / WALL LAMP	37
CARA LAMPADA DA TAVOLO / TABLE LAMP	38
GILDA LAMPADA DA TAVOLO CON DIMMER / TABLE LAMP WITH DIMMER	41
ILLUSION LAMPADA DA TAVOLO LED / LED TABLE LAMP	42

PLAFONIERE SOFFITTO / PARETE CEILING / WALL LIGHTS

CHLOE ROUND PLAFONIERA / CEILING LIGHT	46
CHLOE SQUARED PLAFONIERA / CEILING LIGHT	47
COCO PLAFONIERA / CEILING LIGHT	48

RIO PLAFONIERA / CEILING LIGHT	50
RIO RADAR PLAFONIERA / CEILING LIGHT	51
ERIKA ROUND PLAFONIERA / CEILING LIGHT	52
ERIKA SQUARED PLAFONIERA / CEILING LIGHT	53
SONO III PIR PLAFONIERA PIR / PIR CEILING LIGHT	54
GIADA PLAFONIERA AD ALTA RESISTENZA IMPERMEABILE / HIGH RESISTANCE & WATERPROOF CEILING LIGHT	56
GIADA ACCESSORI / ACCESSORIES	57
OVIEDO ROUND PLAFONIERA / CEILING LIGHT	60
OVIEDO OVAL PLAFONIERA / CEILING LIGHT	61

OUTDOOR RESIDENZIALE RESIDENTIAL OUTDOOR

GIRONA APPLIQUE / WALL LIGHT	66
ALICANTE APPLIQUE / WALL LIGHT	67
NÁSBY II APPLIQUE / WALL LIGHT	68
MARBELLA SQUARED APPLIQUE / WALL LIGHT	70
MARBELLA ROUND APPLIQUE / WALL LIGHT	71
MARBELLA BIG SQUARED APPLIQUE / WALL LIGHT	72
MALAGA PLAFONE / CEILING LIGHT	74
ALMERIA PLAFONE / CEILING LIGHT	75
TOLEDO 1 APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP	76
TOLEDO 2 APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	77
SUND APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP	78
SUND APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	79
CORDOVA 1 APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP	80
CORDOVA 2 APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	81
ALPPILA 1S APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP	82
ALPPILA 2S APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	83

ALPPILA XL APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	84
GRANADA APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	85
GRANADA2.1 APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP	86
GRANADA2.2 APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP	87
ARVIKA APPLIQUE / WALL LAMP	88
ALTA APPLIQUE / WALL LAMP	89
MAIORCA APPLIQUE / WALL LAMP	90
SEGOVIA 1 APPLIQUE / WALL LAMP	91
SEGOVIA 2 APPLIQUE / WALL LAMP	92
SEGOVIA 3 APPLIQUE / WALL LAMP	93
SEGOVIA LED ACCESSORI / ACCESSORIES	94
VIGO 1 APPLIQUE / WALL LAMP	96
VIGO 2 APPLIQUE / WALL LAMP	97
VIGO 3 APPLIQUE / WALL LAMP	98
LEON LANTERNA / LANTERN LAMP	100
LEON P LANTERNA CON PALETTO / LANTERN LAMP WITH POLE	101
SIVIGLIA PALETTO DA GIARDINO / OUTDOOR BOLLARD	102
KALLIO PALETTO DA GIARDINO / OUTDOOR BOLLARD	103
SPIKY 1 PICCHETTO DA GIARDINO / OUTDOOR STAKE LIGHT	104
SPIKY 2 PICCHETTO DA GIARDINO / OUTDOOR STAKE LIGHT	105
ARONA 1 SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT	106
ARONA 2 SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT	107
ARONA 3 SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT	108
BILBAO 3 SQUARED SEGNAPASSO / STEP LIGHT	110
BILBAO 6 SQUARED SEGNAPASSO / STEP LIGHT	111
BILBAO 3 ROUND SEGNAPASSO / STEP LIGHT	112
BILBAO 6 ROUND SEGNAPASSO / STEP LIGHT	113
HOLM SEGNAPASSO / STEP LIGHT	114

SOLARI
SOLARS

FLAME2N TORCIA A LED EFFETTO FIAMMA - CREPUSCOLARE LED TORCH WITH FLAME EFFECT - DUSK SENSOR	118
YUMA2N PROIETTORE SOLARE SOLAR FLOODLIGHT	120
YUMA5N PROIETTORE SOLARE SOLAR FLOODLIGHT	121
YUMA10N PROIETTORE SOLARE SOLAR FLOODLIGHT	122
YUMA10NS PROIETTORE SOLARE CON PANNELLO ESTERNO FLOODLIGHT WITH EXTERNAL SOLAR PANEL	124
YUMA20NP PALETTA SOLARE DA GIARDINO SOLAR BOLLARD GARDEN LIGHT	126
YUMA15N PROIETTORE SOLARE SOLAR FLOODLIGHT	128
YUMA40N PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED SOLAR LED STREET FLOODLIGHT	130

INDOOR TECNICO
TECHNICAL INDOOR

PANNELLO LED 600X600 A ELEVATO COMFORT VISIVO 600X600 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT	134
PANNELLO LED 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W HIGH EFFICIENCY 600X600 LED PANEL 100LM/W	135
PANNELLO LED 300X1200 ALTA EFFICIENZA 100LM/W HIGH EFFICIENCY 300X1200 LED PANEL 100LM/W	136
PANNELLO LED 300X1200 A ELEVATO COMFORT VISIVO 300X1200 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT	137
PANNELLO LED 600X600 ALTISSIMA EFFICIENZA 110LM/W UGR <19 LED PANEL 600X600 VERY HIGH EFFICIENCY 110LM/W UGR <19	138
PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 100LM/W	139
PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 90LM/W - UGR < 19 HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 90LM/W- UGR <19	140
PANNELLO RETROILLUMINATO ALTA EFFICIENZA - VALUE PACK HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL - VALUE PACK	142
ACCESSORI PANNELLI PANEL ACCESSORIES	144
KIT MONTAGGIO PANNELLI / PANELS MOUNTING KIT	144
DRIVER MULTIFUNZIONE DALI/PUSH/0-10V MULTIFUNCTIONAL DALI / PUSH / 0-10V DRIVER	146
KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE / MULTIFUNCTIONAL EMERGENCY KIT	148
DOWNLIGHT OSLO ROUND CON CORNICE INTERCAMBIABILE / WITH INTERCHANGE- ABLE FRAME	150
DOWNLIGHT BIG OSLO ROUND CON CORNICE INTERCAMBIABILE / WITH INTERCHANGE- ABLE FRAME	151

DOWNLIGHT OSLO SQUARED CON CORNICE INTERCAMBIABILE / WITH INTERCHANGE- ABLE FRAME	152
DOWNLIGHT BODO CCT	154
DOWNLIGHT BODO DOWNLIGHT ORIENTABILE / ADJUSTABLE DOWNLIGHT	156
DOWNLIGHT PRO 0170 DIMMERABILE / DIMMABLE	158
DOWNLIGHT PRO 0220 DIMMERABILE / DIMMABLE	159
DOWNLIGHT SLIM PRO	160
MODIGLIANI MODULO LED CRI>90 DIMMERABILE DIMMABLE LED MODULE CRI> 90	161
ANELLI DI FISSAGGIO ORIENTABILI ADJUSTABLE FIXING RINGS	163
VIENNA CRI-97 PROIETTORE DA BINARIO / TRACKLIGHT	164
BINARI E ACCESSORI / TRACKLIGHT AND ACCESSORIES	166
SISTEMA MODULARE DI BARRE LED T5 T5 LED BARS - MODULAR SYSTEM	170
YGS REGLETTE A LED CON INTERRUOTORE / LED REGLETTE WITH SWITCH	171
SMD LED STRIP IP20 24V STRISCIA LED / LED STRIP	172
SMD LED STRIP IP54 24V STRISCIA LED / LED STRIP	173
SMD LED STRIP IP67 24V STRISCIA LED / LED STRIP	174
CSP LED STRIP IP20 24V STRISCIA LED / LED STRIP	175
COB LED STRIP IP20 24V STRISCIA LED / LED STRIP	176
COB LED STRIP IP20 48V STRISCIA LED / LED STRIP	177
COB LED STRIP IP65 48V STRISCIA LED / LED STRIP	178
DRIVER PER STRIP LED STRIP LED DRIVER	179
PROFILI PER STRIP LED LED STRIP PROFILES	180
MOD-A MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO DI 2° GENERAZIONE SECOND GENERATION MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE	182
MOD-B MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO DI 2° GENERAZIONE SECOND GENERATION MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE	183

OUTDOOR TECNICO
TECHNICAL OUTDOOR

ORLANDO 10 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	186
ORLANDO 20 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	187
ORLANDO 20 PIR PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	188
ORLANDO 30 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	189
ORLANDO 30 PIR PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	190

ORLANDO 50 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	191
ORLANDO 90 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	192
ORLANDO 150 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	193
ORLANDO 200 PROIETTORE A LED / LED FLOODLIGHT	194
KYOTO 100 PROIETTORE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT	196
KYOTO 150 PROIETTORE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT	197
KYOTO 200 PROIETTORE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT	198
KYOTO 300 PROIETTORE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT	199
AKRON PROIETTORE A LED 12/24V 12/24V LED FLOODLIGHT	200
STAND PER PROIETTORE - CONNETTORI STAGNI IP68 FLOODLIGHT STAND - IP68 WATERPROOF CONNECTORS	202
CACTUS PROIETTORE STRADALE A LED LED STREET LIGHT	203
PLAFONIERA STAGNA VUOTA PER TUBI LED EMPTY SLIM TRI-PROOF FOR LED TUBES	204
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM SLIM LED TRI-PROOF	205
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - PASSANTE SLIM LED TRI-PROOF - PASS THROUGH	206
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - EMERGENZA SLIM LED TRI-PROOF - EMERGENCY	207
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - RADAR SLIM LED TRI-PROOF - RADAR	208
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM LD3 LD3 SLIM LED TRI-PROOF	209
HIGH BAY LED 150 ALTA POTENZA 150W / 150W HIGH POWER	212
HIGH BAY LED 200 ALTA POTENZA 200W / 200W HIGH POWER	213

WORKLIGHT

WORK25 PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT	216
WORK45 PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT	217
FIORA LAMPADA A SOSPENSIONE A LED PER CRESCITA PIANTE LED SUSPENSION LAMP FOR PLANT GROWTH	219

GLOSSARIO
GLOSSARY

GARANZIA WARRANTY	224
-----------------------------	-----

CONDIZIONI DI VENDITA SALES CONDITIONS	225
--	-----

DECORATIVO DECORATIVE



PLAFONIERE SOFFITTO / PARETE CEILING / WALL LIGHTS





OVEDO ROUND
PLAFONIERA
CEILING LIGHT
P. 60



OVEDO OVAL
PLAFONIERA
CEILING LIGHT
P. 61

**OUTDOOR
RESIDENZIALE**
RESIDENTIAL
OUTDOOR



GIRONA
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 66



ALICANTE
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 67



NÄSBY II
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 68



MARBELLA SQUARED
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 70



MARBELLA ROUND
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 71



MARBELLA BIG SQUARED
APPLIQUE
WALL LIGHT
P. 72



MALAGA
PLAFONE
CEILING LIGHT
P. 74



ALMERIA
PLAFONE
CEILING LIGHT
P. 75



TOLEDO 1
APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE
SINGLE EMISSION WALL LAMP
P. 76



TOLEDO 2
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 77



SUND
APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE
SINGLE EMISSION WALL LAMP
P. 78



SUND
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 79



CORDOVA 1
APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE
MONO EMISSION WALL LAMP
P. 80



CORDOVA 2
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 81



ALPPILA 1S
APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE
SINGLE EMISSION WALL LAMP
P. 82



ALPPILA 2S
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 83



ALPPILA XL
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 84



GRANADA
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 85

NEW



GRANADA 2.1
APPLIQUE MONO EMISSIONE
SINGLE EMISSION WALL LAMP
P. 86



GRANADA 2.2
APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE
DOUBLE EMISSION WALL LAMP
P. 87



ARVIKA
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 88



ALTA
PLAFONIERA
CEILING LAMP
P. 89



MAIORCA
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 90

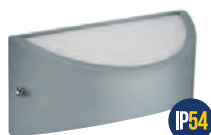


SEGOVIA 1
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 91



SEGOVIA 2
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 92

OUTDOOR RESIDENZIALE RESIDENTIAL OUTDOOR



SEGOVIA 3
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 93

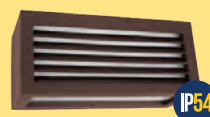


SEGOVIA LED
ACCESSORI
ACCESSORIES
P. 94

NEW



VIGO 1
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 96



VIGO 2
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 97



VIGO 3
APPLIQUE
WALL LAMP
P. 98



LEON
LANTERNA
LANTERN LAMP
P. 100



LEON P
LANTERNA CON PALETTA
LANTERN LAMP
P. 101



SIVIGLIA
PALETTA DA GIARDINO
OUTDOOR BOLLARD
P. 102



KALLIO
PALETTA DA GIARDINO
OUTDOOR BOLLARD
P. 103



SPIKY 1
PICCHETTO DA GIARDINO
OUTDOOR STAKE LIGHT
P. 104



SPIKY 2
PICCHETTO DA GIARDINO
OUTDOOR STAKE LIGHT
P. 105

NEW



ARONA 1
SEGNAPASSO CCT
CCT STEP LIGHT
P. 106



ARONA 2
SEGNAPASSO CCT
CCT STEP LIGHT
P. 107



ARONA 3
SEGNAPASSO CCT
CCT STEP LIGHT
P. 108



BILBAO SQUARED
SEGNAPASSO
STEP LIGHT
P. 110



BILBAO SQUARED
SEGNAPASSO
STEP LIGHT
P. 111



BILBAO ROUND
SEGNAPASSO
STEP LIGHT
P. 112



BILBAO ROUND
SEGNAPASSO
STEP LIGHT
P. 113



HOLMS
SEGNAPASSO
WALKOVER LIGHT
P. 114

SOLARI SOLARS



FLAME2N
TORCIA A LED SOLARE CON SENSORE CREPUSCOLARE
LED TORCH - SOLAR POWERED & DUSK SENSOR
P. 118



YUMA2N
PROIETTORE SOLARE
SOLAR FLOODLIGHT
P. 120



YUMA5N
PROIETTORE SOLARE
SOLAR FLOODLIGHT
P. 121



YUMA10N
PROIETTORE SOLARE
SOLAR FLOODLIGHT
P. 122



YUMA10NS
PROIETTORE SOLARE CON PANNELLO ESTERNO
FLOODLIGHT WITH EXTERNAL SOLAR PANEL
P. 124



YUMA20NP
PALETTA SOLARE DA GIARDINO
SOLAR BOLLARD GARDEN LIGHT
P. 126



YUMA15N
PROIETTORE SOLARE
SOLAR FLOODLIGHT
P. 128



YUMA40N
PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED
SOLAR LED STREET FLOODLIGHT
P. 130

INDOOR TECNICO
TECHNICAL INDOOR



PANNELLO LED 600X600 A ELEVATO COMFORT VISIVO
600X600 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT
P. 134



PANNELLO LED 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
HIGH EFFICIENCY 600X600 LED PANEL 100LM/W
P. 135



PANNELLO LED 300X1200 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
HIGH EFFICIENCY 300X1200 LED PANEL 100LM/W
P. 136



PANNELLO LED 300X1200 A ELEVATO COMFORT VISIVO
300X1200 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT
P. 137



PANNELLO LED 600X600 ALTISSIMA EFFICIENZA 110LM/W UGR <19
LED PANEL 600X600 VERY HIGH EFFICIENCY 110LM/W UGR <19
P. 138



PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 100LM/W
P. 139



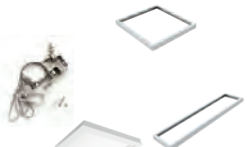
PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 90LM/W - UGR <19
HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 90LM/W - UGR <19
P. 140

NEW

PANNELLO RETROILLUMINATO ALTA EFFICIENZA - VALUE PACK
HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL - VALUE PACK
P. 142



DRIVER PER PANNELLI LED
DRIVER FOR LED PANEL
P. 144



KIT MONTAGGIO PANNELLI
PANELS MOUNTING KIT
P. 144



DRIVER MULTIFUNZIONE
DALI/PUSH/0-10V
P. 146



KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE
MULTIFUNCTIONAL EMERGENCY KIT
P. 148



DOWNLIGHT OSLO ROUND
CON CORNICE INTERCAMBIABILE WITH INTERCHANGEABLE FRAME
P. 150



DOWNLIGHT BIG OSLO ROUND
CON CORNICE INTERCAMBIABILE WITH INTERCHANGEABLE FRAME
P. 151



DOWNLIGHT OSLO SQUARED
CON CORNICE INTERCAMBIABILE WITH INTERCHANGEABLE FRAME
P. 152



DOWNLIGHT BODO CCT
P. 154



DOWNLIGHT BODO
DOWNLIGHT ORIENTABLE ADJUSTABLE DOWNLIGHT
P. 156



DOWNLIGHT PRO Ø170
DIMMERABLE DIMMABLE
P. 158



DOWNLIGHT PRO Ø220
DIMMERABLE DIMMABLE
P. 159



DOWNLIGHT SLIM PRO
P. 160



MODIGLIANI
MODULO LED CRI>90 DIMMERABILE DIMMABLE LED MODULE CRI>90
P. 161



ANELLI DI FISSAGGIO ORIENTABILI
ADJUSTABLE FIXING RINGS
P. 163



VIENNA CRI-97
PROIETTORE DA BINARIO TRACKLIGHT
P. 164



BINARI E ACCESSORI
TRACKLIGHT AND ACCESSORIES
P. 166



SISTEMA MODULARE DI BARRE LED T5
SISTEMA MODULARE DI BARRE LED LED MODULAR SYSTEM
P. 170

NEW

YGS
REGLETTE A LED CON INTERRUOTTORE LED REGLETTE WITH SWITCH
P. 171

SMD LED STRIP IP20 24V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 172

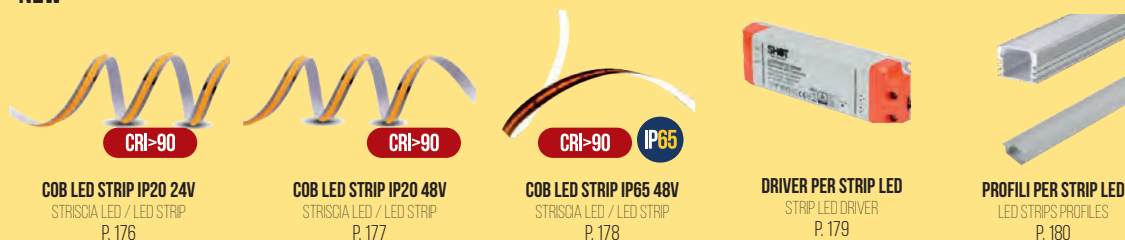
SMD LED STRIP IP54 24V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 173

SMD LED STRIP IP67 24V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 174

CSP LED STRIP IP20 24V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 175

INDOOR TECNICO
TECHNICAL INDOOR

NEW



COB LED STRIP IP20 24V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 176

COB LED STRIP IP20 48V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 177

COB LED STRIP IP65 48V
STRISCIA LED / LED STRIP
P. 178

DRIVER PER STRIP LED
STRIP LED DRIVER
P. 179

PROFILI PER STRIP LED
LED STRIPS PROFILES
P. 180



MOD-A
MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO
MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE
P. 182



MOD-B
MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO
MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE
P. 183

OUTDOOR TECNICO
TECHNICAL OUTDOOR



ORLANDO 10
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 186



ORLANDO 20
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 187



ORLANDO 20 PIR
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 188



ORLANDO 30
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 189



ORLANDO 30 PIR
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 190



ORLANDO 50
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 191



ORLANDO 90
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 192



ORLANDO 150
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 193



ORLANDO 200
PROIETTORE A LED
LED FLOODLIGHT
P. 194



KYOTO 100
PROIETTORE A LED PROFESSIONALE
PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT
P. 196



KYOTO 150
PROIETTORE A LED
PROFESSIONALE
PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT
P. 197



KYOTO 200
PROIETTORE A LED
PROFESSIONALE
PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT
P. 198



KYOTO 300
PROIETTORE A LED
PROFESSIONALE
PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT
P. 199



AKRON
PROIETTORE A LED 12/24V
12/24V LED FLOODLIGHT
P. 200



STAND PER PROIETTORE
FLOODLIGHT STAND
P. 202



CACTUS
PROIETTORE STRADALE A LED
LED STREETLIGHT
P. 203



IP65
PLAFONIERA STAGNA VUOTA PER TUBI LED
EMPTY SLIM TRI-PROOF FOR
LED TUBES
P. 204



IP65
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM
SLIM LED TRI-PROOF
P. 205



IP65
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - PASSANTE
SLIM LED TRI-PROOF
PASS THROUGH
P. 206



IP65
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - EMERGENZA
SLIM LED TRI-PROOF -
EMERGENCY
P. 207

OUTDOOR TECNICO
TECHNICAL OUTDOOR



IP65 **RADAR**
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - RADAR
SLIM LED TRI-PROOF - RADAR
P. 208



IP65
PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM LD3
LD3 SLIM LED TRI-PROOF
P. 209



IP65
HIGH BAY LED 150
PROIETTORE HIGH BAY LED 150W
HIGH POWER LED HIGH BAY 150W
P. 212



IP65
HIGH BAY LED 200
PROIETTORE HIGH BAY LED 200W
HIGH POWER LED HIGH BAY 200W
P. 213

WORKLIGHT



IP54
WORK 25
PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE
PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT
P. 216



IP54
WORK 45
PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE
PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT
P. 217



FIORA
LAMPADA A SOSPENSIONE A LED PER CRESCITA PIANTE
LED SUSPENSION LAMP FOR PLANT GROWTH
P. 219

PER UN FUTURO ILLUMINATO

FOR A BRIGHT FUTURE



BOT LIGHTING da oltre 40 anni produce e distribuisce, sorgenti luminose e apparecchi di illuminazione.

Con 40 agenzie e circa 2000 distributori capillarmente sparsi in tutto il territorio nazionale è in grado di rispondere tempestivamente alle esigenze del consumatore.

In un mercato in continuo movimento, Bot Lighting ha raccolto la sfida con un'attenzione assidua all'innovazione tecnologica e al design, disegnando prodotti di alta qualità e forme essenziali.

Il comparto logistico è in grado di offrire un servizio in tempo reale, il tutto ben assistito da una politica commerciale trasparente e mirata alla distribuzione.

Competenza, professionalità e dinamismo, sono le qualità che hanno permesso d'instaurare con il cliente un rapporto privilegiato di reciproca crescita.

'80

FONDAZIONE DELLA
BOT LIGHTING SRL E
DISTRIBUZIONE PRODOTTI
AIRAM IN ITALIA



FOUNDATION OF
BOT LIGHTING SRL AND DISTRIBUTION
OF AIRAM PRODUCTS IN ITALY

'90

PARTNERSHIP
INTERNAZIONALE E
SCAMBI PRODUTTIVI CON
IL FAR EAST



INTERNATIONAL PARTNERSHIP E
PRODUCTION EXCHANGES WITH
THE FAR EAST

2000

SIAMO LEADER
NELLA VENDITA E
COMMERCIALIZZAZIONE
DELLE LAMPADE CFL



WE ARE LEADER IN THE
SALE AND MARKETING OF
CFL LAMPS

BOT LIGHTING has been producing and distributing light sources and lighting fixtures for 40 years.

With 40 agencies and about 2000 distributors spread throughout the national territory, it is able to respond timely to the needs of the consumer.

In a constantly moving market, Bot Lighting has taken up the challenge with a constant focus on technological innovation and design, designing high quality products and essential shapes.

The logistics sector is able to offer a service in real time, all well supported by a transparent commercial policy aimed at distribution.

Competence, professionalism and dynamism are the qualities that have allowed us to establish a privileged relationship of mutual growth with the customer.

SHOT
BOT LIGHTING

AIRAM
BOT LIGHTING

DATI CHIAVE

KEY FACTORS

40 AGENZIE NEL TERRITORIO ITALIANO

PIÙ DI 2000 CLIENTI ATTIVI NEI CANALI DISTRIBUTIVI DEL MATERIALE

ELETTRICO, FERRAMENTA, SPECIALISTI DI ILLUMINAZIONE, FAI DA TE E GDS

40 AGENCIES IN THE ITALIAN TERRITORY

MORE THAN 2000 CUSTOMERS ACTIVE IN THE DISTRIBUTION CHANNELS OF ELECTRICAL MATERIAL, HARDWARE, LIGHTING SPECIALISTS, DIY AND GDS



RICERCA E SVILUPPO CON LABORATORIO TECNICO PER COSTANTE CONTROLLO QUALITATIVO

RESEARCH AND DEVELOPMENT WITH TECHNICAL LABORATORY FOR COSTANT QUALITY CONTROL

DISTRIBUTORI E AGENZIE SPECIALIZZATE IN EUROPA COME FRANCIA, GERMANIA, SPAGNA, SLOVENIA, MALTA, GRECIA...

SPECIALIZED DISTRIBUTORS AND AGENCIES IN EUROPE SUCH AS FRANCE, GERMANY, SPAIN, SLOVENIA, MALTA, GREECE ...



 **BOT LIGHTING**

- CAZZAGO DI PIANIGA, VENEZIA: SEDE LOGISTICA E COMMERCIALE DI 3000 MQ
- PADOVA: SEDE LOGISTICA IN OUTSOURCING DI 2000 MQ
- CAZZAGO DI PIANIGA, VENICE, ITALY: LOGISTIC AND COMMERCIAL OFFICE OF 3000 SQUARE METERS
- PADUA, ITALY: OUTSOURCING LOGISTIC WAREHOUSE OF 2000 SQM

PERCHE' SCEGLIERCI

WHY CHOOSE US

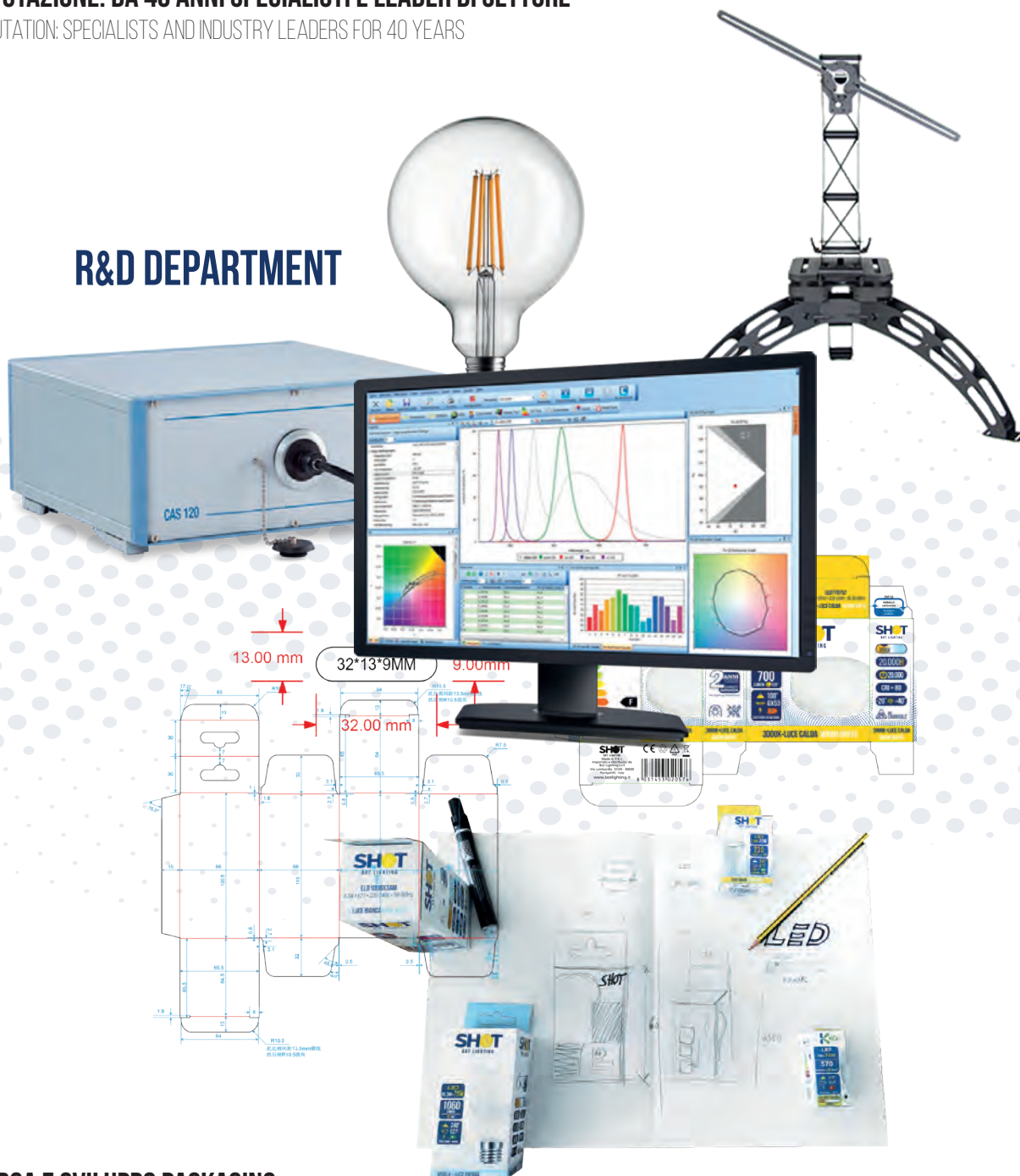
SERVIZIO, ASSISTENZA E GARANZIA

SERVICE, ASSISTANCE AND WARRANTY

REPUTAZIONE: DA 40 ANNI SPECIALISTI E LEADER DI SETTORE

REPUTATION: SPECIALISTS AND INDUSTRY LEADERS FOR 40 YEARS

R&D DEPARTMENT



RICERCA E SVILUPPO PACKAGING E INTERAZIONE COSTANTE CON LA PRODUZIONE

RESEARCH AND PACKAGING DEVELOPMENT
WITH CONSTANT INTERACTION WITH
PRODUCTION

CONTROLLO QUALITÀ NELLA NOSTRA SEDE DI CAZZAGO DI PIANIGA, DAL PROTOTIPO AL LOTTO DI PRODUZIONE E ANALISI CON SFERA DI ULBRICHT E FOTOGONIOMETRO

QUALITY CONTROL IN OUR HEADQUARTERS IN CAZZAGO DI PIANIGA, FROM
PROTOTYPE TO PRODUCTION BATCH AND ANALYSIS WITH ULBRICHT
SPHERE AND PHOTOGONIOMETER

ELEVATA TECNOLOGIA E QUALITÀ DI PRODUZIONE

HIGH END PRODUCTION QUALITY & TECHNOLOGY



MARKETING & PROGETTAZIONE PACKAGING

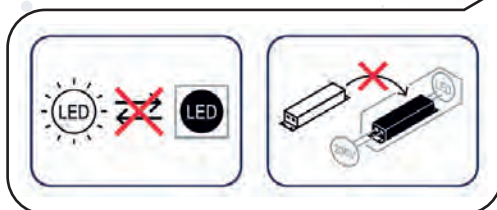
MARKETING & PACKAGING DESIGN

PACKAGING CONFORME AL REGOLAMENTO (UE) 2019/2015

PACKAGING IN COMPLIANCE WITH THE
REGULATION (EU) 2019/2015

ICONE CHIARE ED IMMEDIATE PER COMUNICARE AL CLIENTE LE CARATTERISTICHE PRINCIPALI

CLEAR AND IMMEDIATE ICONS TO COMMUNICATE THE
MAIN FEATURES TO THE CUSTOMER



PITTOGRAMMI PER SOSTITUIBILITÀ LED
LED REPLACEABILITY PICTOGRAM

LUMEN DEL MODULO LED
LED MODULE'S LUMEN

CLASSE ENERGETICA MODULO
MODULE'S ENERGY CLASS

INFO AGGIUNTIVE ED ALIMENTAZIONE
ADDITIONAL INFORMATION AND POWER SUPPLY

**LED
MODULE**
2 x 305
LUMEN F

2 x 5 W
FASCIO REGOLABILE
ADJUSTABLE BEAM
180-240V • AC 50/60Hz

NUOVA ETICHETTATURA ENERGETICA

NEW ENERGY LABELS

Dal 1° settembre 2021 è in vigore la nuova etichetta energetica riscalata in modo da evidenziare più chiaramente le prestazioni delle nuove sorgenti luminose ad alta efficienza.

La nuova scala di valori (da A a G) è diversa da quella utilizzata nella precedente etichetta e a parità di classe energetica sono richieste prestazioni molto più elevate. Non esistono più le classi A+ e A++ ed i relativi prodotti sono stati riclassificati in classi più basse (vedi schema comparativo in fondo alla pagina), mentre la nuova classe A richiede un'efficienza quasi doppia rispetto alla precedente classe A++.

Altro aspetto importante è il QRcode apposto su ogni etichetta energetica che permette tramite smartphone di visionare direttamente il Database Europeo Unico EPREL per fare comparazioni e visioni delle specifiche tecniche dei prodotti.

Botlighting ha implementato la registrazione dei propri prodotti nel database EPREL in linea con le nuove direttive in vigore dal 1° settembre 2021 in modo tale da essere conforme ed al passo con le nuove normative.

E' da notare che è comunque presente un periodo transitorio che permette fino a febbraio 2023 di poter vendere confezioni con diverse etichettature di classi energetiche; l'etichettatura dunque potrebbe differire ma la qualità dei nostri prodotti rimane sempre elevata ed invariata.

From 1st September 2021 the new rescaled energy label is in force in order to more clearly highlight the performance of the new high-efficiency light sources.

The new scale of values (from A to G) is different from that used in the previous label and for the same energy class much higher performance is required.

Classes A+ and A++ no longer exist and the related products have been reclassified into lower classes (see comparative diagram at the bottom of the page), while the new class A requires almost double efficiency compared to the previous class A++.

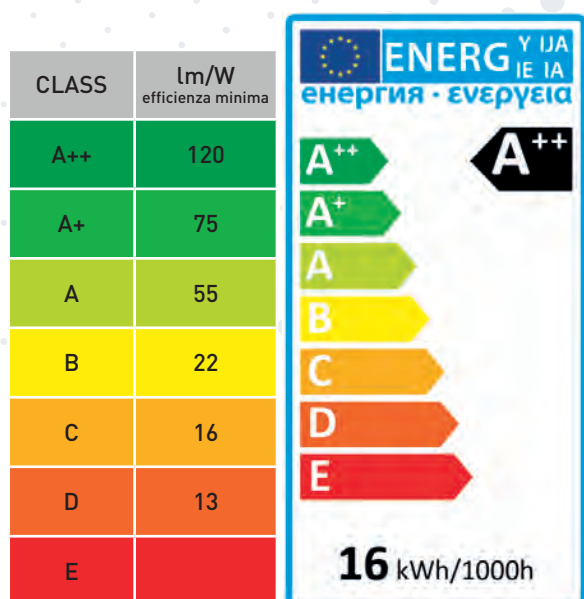
Another important aspect is the QRcode affixed to each energy label that allows you to directly view the EPREL Single European Database via smartphone to make comparisons and views of the technical specifications of the products.

Botlighting has implemented the registration of its products in the EPREL database in line with the new directives in force from 1st September 2021 in order to be compliant and up to date with the new regulations.

It should be noted that there is still a transitional period that allows until February 2023 to be able to sell packages with different energy class labels; therefore the labeling may differ but the quality of our products always remains high and unchanged.

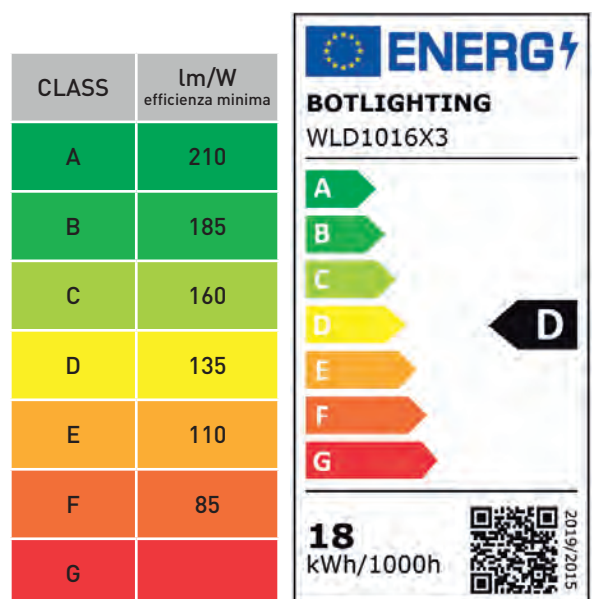
VECCHIA ETICHETTA ENERGETICA

OLD ENERGY CLASS



NUOVA ETICHETTA ENERGETICA

NEW ENERGY LABEL



ECOSOSTENIBILITÀ E VALORE DELL'AMBIENTE

ECO-SUSTAINABILITY AND ENVIRONMENTAL VALUE

Botlighting da sempre è stata sensibile alle tematiche del risparmio e dell'efficienza energetica applicando costantemente le migliori tecnologie LED disponibili nel mercato.

Al giorno d'oggi i nostri prodotti hanno anche un valore aggiunto superiore rispetto al passato grazie all'attenta progettazione di ogni singolo elemento e alla sostenibilità dell'intero processo di produzione che contempla l'uso sempre maggiore di materiali riciclabili ed ecosostenibili quali ad esempio il cartoncino del packaging fino al pallet per la movimentazione merci completamente riciclabili.

Come dice il payoff che ci portiamo nel cuore "for a bright future" Botlighting da sempre amica dell'ambiente per "un futuro sempre più illuminato".

Botlighting has always been sensitive to the issues of energy saving and efficiency by applying the best LED technologies currently available on the market.

Nowadays our products also have a higher added value than in the past thanks to the careful design of each single element and the sustainability of the entire production process which contemplates the increasing use of recyclable and eco-sustainable materials such as for example the cardboard of the packaging to the pallet made of completely recyclable materials.

As the payoff we carry in our hearts says "for a bright future" Botlighting has always been a friend of the environment for "an ever more enlightened future".



**PROGETTAZIONE
E PRODUZIONE /
DESIGN AND PRODUCTION**



**PALLET IN MATERIALE
RICICLABILE /
RECYCLABLE PALLETS**



**PACKAGING RICICLABILE /
RECYCLABLE PACKAGING**



**ETICHETTATURA
AMBIENTALE /
ENVIRONMENTAL LABELING**

HDPE 02

SACCHETTO
plastica
Raccolta
PLASTICA

PAP 20

IMBALLO
cartoncino
Raccolta
CARTA

WORK IN PROGRESS:

IMBALLAGGI

- _Progressiva riduzione ed eliminazione dei materiali plastici negli imballaggi.
- _Scatole in carta/cartone riciclato.
- _Pallets di materiale riciclato e riciclabile nuovamente.
- _Nuova etichettatura ambientale.

PRODOTTO

- _Sviluppo della gamma di apparecchi solari.
- _Miglioramento costante dell'efficienza delle sorgenti LED.
- _Sviluppo di tecnologie IoT per il controllo manuale ed automatico delle sorgenti luminose.

SEDE AZIENDALE

- _Installazione impianto di illuminazione regolabile.
- _Controllo attivo e passivo dell'irraggiamento solare degli uffici per riduzione del consumo per condizionamento.
- _Installazione punti di distribuzione acqua potabile per ridurre l'uso di plastica.
- _Ottimizzazione degli spostamenti con smart working e riunioni online.

PACKAGING

- _Progressive reduction and elimination of plastic materials in packaging.
- _Boxes in recycled paper / cardboard.
- _Pallets of recycled and recyclable material.
- _New environmental labeling.

PRODUCT

- _Development of the range of solar products.
- _Constant improvement of the efficiency of LED sources.
- _Development of IoT technologies for manual and automatic control of light sources.

COMPANY HEADQUARTERS

- _Installation of adjustable lighting system.
- _Active and passive control of solar radiation in the offices in order to reduce consumption for air conditioning.
- _Installation of drinking water distribution points to reduce the use of plastic.
- _Optimization of travel with smart working and online meetings.

SITO WEB E ATTIVITÀ DIGITAL

WEB SITE AND DIGITAL ACTIVITIES

**SITO WEB CON SCHEDE TECNICHE PRODOTTO COSTANTEMENTE AGGIORNATE TRAMITE TECNOLOGIA P.I.M.
COLLEGATO AL DATABASE AZIENDALE**

WEBSITE WITH PRODUCT & TECHNICAL SHEETS CONSTANTLY UPDATED THROUGH P.I.M. TECHNOLOGY CONNECTED TO THE COMPANY DATABASE



SOCIAL MARKETING

**PRESENZA COSTANTE NEI PRINCIPALI
SOCIAL QUALI LINKEDIN, FACEBOOK ED
INSTAGRAM CON POST DI PRODOTTO O
ISTITUZIONALI**

CONSTANT PRESENCE IN THE MAIN
SOCIAL CHANNELS SUCH AS LINKEDIN, FACEBOOK AND
INSTAGRAM WITH PRODUCT OR INSTITUTIONAL POSTS.



SCHEDE TECNICHE E DOWNLOAD

TECHNICAL SHEETS AND DOWNLOADS

APPLIQUE MARBELLA SQUARED

Legenda

- Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
- Moduli LED integrati 2x3W (doppia missione)
- Doppio fascio regolabile 0° - 90° senza l'uso di attrezzi

Scheda famiglia di prodotto

Disponibile nelle seguenti versioni

MARBELLA10BQ 10W / 186mm x 135mm x 30mm / Bianco / 20

Informazioni generali

Codice MARBELLA10BQ
 EAN 8031453023196
 Famiglia APPLIQUE MARBELLA SQUARED

Caratteristiche tecniche

Potenza (Watt) 10
 Lumen 610
 Kelvin 4000
 Fascio 2x90
 Volt 180

Imballo

Imballo 20

Download

Scheda Tecnica
 Immagine Articolo
 Immagine Tecnica

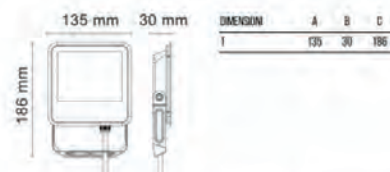
MARBELLA10GQ 10W / 186mm x 135mm x 30mm / Bianco / 20

INFORMAZIONI GENERALI

Codice ORLANDO20B
 Ean 8031453023317
 Famiglia PROIETTORE A LED SLIM
 ORLANDO 20
 Tecnologia LED
 Variante BIANCO
 Materiale corpo Alluminio
 Materiale diffusore / lente Vetro
 Temperatura esercizio (°C) -20 - +40

IMBALLO

Confezione SCATOLA
 Imballo 20
 Peso Lordo (Kg) 9
 Peso Netto (Kg) 0.37



DATI ILLUMINOTECNICI

Kelvin (°) 3000
 Lumen 2200
 Fascio luminoso (°) 100
 Eff. luminosa (lm/W) 110
 Resa Cromatica (CRI) >70

CARATTERISTICHE TECNICHE

Potenza (W) 20
 Tensione di alim. (V) / Max (V) 220 / 240
 Frequenza alimentazione (Hz) 50/60
 Corrente assorbita (mA) 99
 Classe isolamento I
 Fattore di potenza >0,5
 Compatibile dimmer NO

The background is a gradient of blue, from a lighter cyan on the left to a darker navy blue on the right. Overlaid on this are several white geometric patterns: a grid of thin lines that curves and distorts across the lower half, and several thick, curved white lines that sweep across the upper and middle sections.

DECORATIVO
DECORATIVE

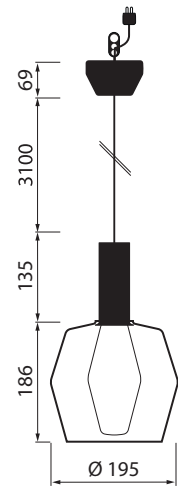
WIRKKALA



WIRKKALA K2 - 142

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Lampada a sospensione in vetro disegnata da Tapio Wirkkala, premiata per il design della lampada WIR alla XII triennale di Milano (1960)
- _ Monta una lampada WIR-85 dimmerabile con attacco E27 (inclusa)
- _ Disponibile con vetro in 4 colorazioni
- _ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

- _ Glass pendant light designed by Tapio Wirkkala, awarded for the design of the WIR bulb at the XII Triennale exhibition of Milan (1960)
- _ Requires a dimmable WIR-85 bulb with E27 base (included)
- _ Glass shade available in 4 colours
- _ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster

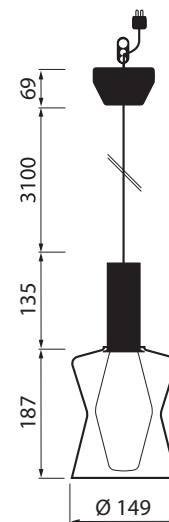


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
8	E27	3000	760	360	1	BLU FUME' / SMOKED BLUE	4126206	6435200234636	1/4
8	E27	3000	760	360	1	GRIGIO VERDE / GREEN GREY	4126207	6435200234650	1/4
8	E27	3000	760	360	1	SABBIA / SAND	4126208	6435200234674	1/4
8	E27	3000	760	360	1	TRASPARENTE / TRANSPARENT	4126268	6435200247087	1/4

WIRKKALA K2 - 135

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Lampada a sospensione in vetro disegnata da Tapio Wirkkala, premiata per il design della lampada WIR alla XII triennale di Milano (1960)
- _ Monta una lampada WIR-85 dimmerabile con attacco E27 (inclusa)
- _ Disponibile con vetro in 4 colorazioni
- _ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

- _ Glass pendant light designed by Tapio Wirkkala, awarded for the design of the WIR bulb at the XII Triennale exhibition of Milan (1960)
- _ Requires a dimmable WIR-85 bulb with E27 base (included)
- _ Glass shade available in 4 colours
- _ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
8	E27	3000	760	360	1	BLU FUME' / SMOKED BLUE	4126209	6435200234698	1/4
8	E27	3000	760	360	1	GRIGIO VERDE / GREEN GREY	4126210	6435200234711	1/4
8	E27	3000	760	360	1	SABBIA / SAND	4126211	6435200234735	1/4
8	E27	3000	760	360	1	TRASPARENTE / TRANSPARENT	4126267	6435200247063	1/4

WIRKKALA K2 - 140

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONT023



- _ Lampada a sospensione con corpo in acciaio satinato disegnata da Tapio Wirkkala
- _ Cavo di alimentazione traslucido e paralume in vetro trasparente
- _ Monta una lampadina WIR-105 dimmerabile con attacco E27 (inclusa)
- _ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

- _ Brushed stainless steel pendant designed by Tapio Wirkkala
- _ Clear glass shade and translucent power cord
- _ Requires a dimmable WIR-105 bulb with E27 base (included)
- _ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
6	E27	3000	470	360	1	TRASPARENTE / TRANSPARENT	4126269	6435200247100	1/4

WIR LAMPPU K2 - 131

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 21



_ Lampada a sospensione con corpo nero disegnata da Tapio Wirkkala nel 1959 e premiata alla XII Triennale di Milano nel 1960.

_ Monta una lampadina WIR-85 dimmerabile con attacco E27 (inclusa)

_ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

_ Pendant light with black body designed by Tapio Wirkkala in 1959, awarded for the design at the XII Triennale exhibition of Milan in 1960

_ Requires a dimmable WIR-85 bulb with E27 base (included)

_ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster

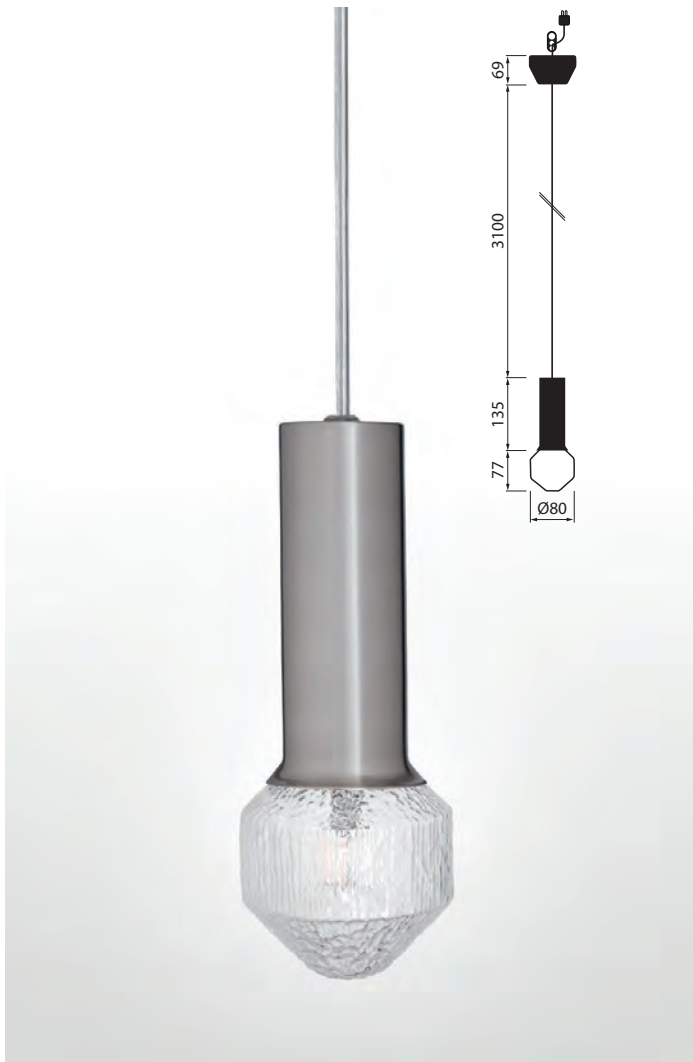


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
8	E27	3000	760	360	1	-	4126212	6435200234759	1/6

WIR LAMPPU K2 - 80 KRS

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 21



- _ Lampada a sospensione con corpo in acciaio satinato disegnata da Tapio Wirkkala nel 1968.
- _ Monta una lampadina WIR-80 KRS dimmerabile con attacco E27 (inclusa)
- _ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

- _ Brushed stainless steel pendant designed by Tapio Wirkkala in 1968
- _ Requires a dimmable WIR-80 KRS bulb with E27 base (included)
- _ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
3,5	E27	2500	280	360	1	-	4126270	6435200247124	1/6

WIR LAMPPU K2 - 105

LAMPADA A SOSPENSIONE DIMMERABILE / DIMMABLE PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 21



- _ Lampada a sospensione con corpo nero disegnata da Tapio Wirkkala
- _ Monta una lampadina WIR-105 dimmerabile con attacco E27 (inclusa)
- _ Compatibile con CEILING CUP e CEILING BAR per composizione di tre o quattro elementi

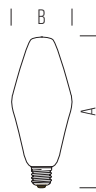
- _ Pendant light with black body designed by Tapio Wirkkala
- _ Requires a dimmable WIR-105 bulb with E27 base (included)
- _ Compatible with CEILING CUP and CEILING BAR for three or four-light cluster



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
6	E27	3000	470	360	1	-	4126271	6435200247148	1/6

LAMPADA A LED WIR-85 220-240V

LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB



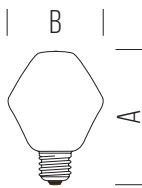
DIMENSIONI	A	B
1	206	85



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN lm	FASCIO °	MISURE mm	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA
8	E27	3000	760	360	1	4711789	6435200231840	6/24	A+ F

LAMPADA A LED WIR - 105 220-240V

LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB



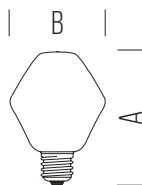
DIMENSIONI	A	B
1	143	105



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN lm	FASCIO °	MISURE mm	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA
6	E27	3000	470	360	1	406505	6435200179487	6/24	A+ G

LAMPADA A LED WIR - 80 KRS 220-240V

LAMPADINA A LED DIMMERABILE / DIMMABLE LED LIGHT BULB



DIMENSIONI	A	B
1	119	80



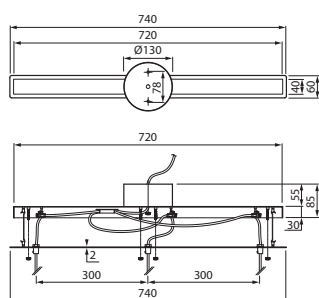
POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN lm	FASCIO °	MISURE mm	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA
3,5	E27	2500	280	360	1	4711766	6435200231109	6/24	A+ G

CEILING BAR

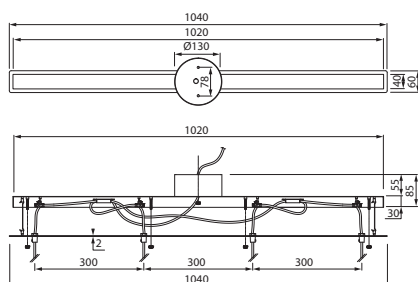
PER LAMPADE WIRKKALA / FOR WIRKKALA LAMPS



3 pendenti / pendants



4 pendenti / pendants



- _Corpo in acciaio inossidabile con finitura spazzolata
- _Disponibile in due misure: per tre o quattro pendanti, distanziati tra loro di 300mm
- _Lunghezza del cavo selezionabile per ogni pendante

- _Brushed stainless steel body
- _Available in two sizes: for three or four pendant spaced 300mm each other
- _Selectable cable length for each pendant

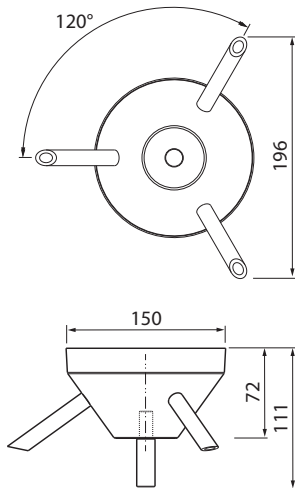
IP 20



MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
1	PER 3 SOSPENSIONI / FOR 3 PENDANTS	4107130	6435200258595	1
1	PER 4 SOSPENSIONI / FOR 4 PENDANTS	4107172	6435200258618	1

CEILING CUP

PER LAMPADE WIRKKALA / FOR WIRKKALA LAMPS



_Rosone multiplo a 3 innesti per lampade Wirkkala disponibile in 3 colori diversi.

_Multiple 3-way canopy for Wirkkala lamps available in 3 different colors.

IP 20

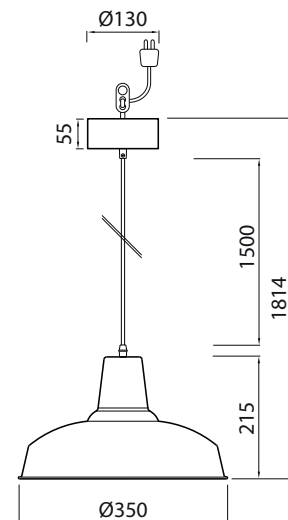


MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
1	NERO / BLACK	4126256	6435200241382	1/6
1	BIANCO / WHITE	4126276	6435200247568	1/6
1	ACCIAIO SATINATO / SATIN STEEL	4126277	6435200247582	1/6

LOFT35

LAMPADA A SOSPENSIONE / PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



_Incluso cavo da 1,5 metri e coppa da soffitto
_Monta una sorgente led con attacco E27 – 60W max. (non inclusa)

_Supplied with 1.5-metre black fabric power cord and ceiling cup
_Requires a LED light source with E27 base – 60W max. (not included)



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	9783080	6435200235985	1
-	E27	-	-	-	1	NERO / BLACK	9783081	6435200236005	1



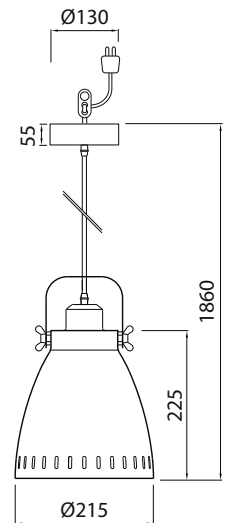
SANSA



SANSA

LAMPADA A SOSPENSIONE / PENDANT LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



_Incluso cavo da 1,5 metri e coppa da soffitto
 _Monta una sorgente led con attacco E27 - 40W max. (non inclusa)

_Supplied with 1.5-metre black fabric power cord and ceiling cup
 _Requires a LED light source with E27 base - 40W max (not included)

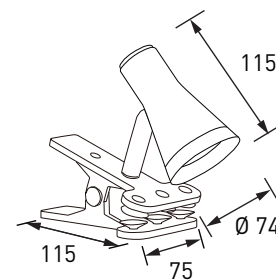


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	4118754	6435200226525	1/6
-	E27	-	-	-	1	NERO / BLACK	4126225	6435200238207	1/6

CARA LED CLIP

LAMPADA CON FISSAGGIO A CLIP / CLIP WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



- _ Elegante applique con sistema di aggancio a clip dall'aspetto moderno per interni.
- _ Fascio orientabile grazie allo snodo presente nello stelo.
- _ Interruttore su cavo.

- _ *Elegant table lamp with a modern look for indoors.*
- _ *Adjustable beam thanks to the joint in the stem.*
- _ *Switch on cable.*

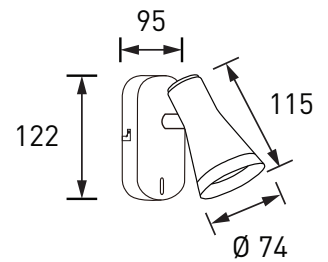


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4,5	3000	320	-	-	1	CLIP	9610414	6435200271938	1/24	A F

CARA LED WALL

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



- _ Elegante applique dall'aspetto moderno per interni.
- _ Fascio orientabile grazie allo snodo presente nello stelo.
- _ Interruttore su cavo.

- _ Elegant wall light with a modern look for indoors.
- _ Adjustable beam thanks to the joint in the stem.
- _ Switch on cable.

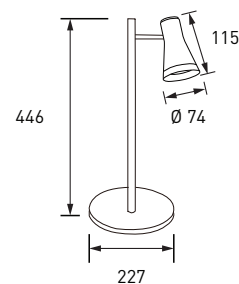


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4,5	3000	320	-	-	1	WALL	9610415	6435200271976	1/24	A F

CARA LED TABLE

LAMPADA DA TAVOLO / TABLE LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



_ Elegante lampada da tavolo dall'aspetto moderno per interni.
_ Fascio orientabile grazie allo snodo presente nello stelo.

_ *Elegant table lamp with a modern look for indoors.*
_ *Adjustable beam thanks to the joint in the stem.*



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4,5	3000	320	-	-	1	STAND	9610413	6435200271891	1/12	A F



GILDA



GILDA

LAMPADA DA TAVOLO CON DIMMER / TABLE LAMP WITH DIMMER

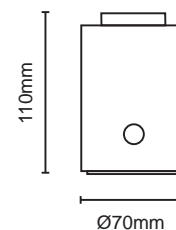
BTL CATEGORIA SCONTO 23



GILDAB



GILDAP



GILDAS



Globo 125 LED SPRING Dimmable

Disponibile nel nostro catalogo Botlighting "sorgenti e accessori"

Available on our Botlighting "light sources and accessories" catalogue

Art. WLD4005X2HSDW & WLD4005X2HSD

- _ Lampada da tavolo con attacco E27 Max 60W - cavo 1,5mt (lampadina non inclusa)
- _ Regolazione dell'intensità luminosa tramite smooth dimmer
- _ Disponibile nei colori nero opaco, nero perla e metallo spazzolato

- _ Table lamp with E27 socket Max 60W - Cable 1,5mt (bulb not included)
- _ Adjustable light level with smooth dimmer
- _ Available in matt black, pearl black and brushed metal

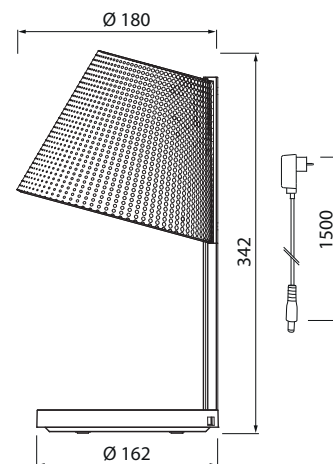


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	-	-	1	NERO OPACO / MATT BLACK	GILDAB	8031453024611	1/5
-	E27	-	-	-	1	NERO PERLA / PEARL BLACK	GILDAP	8031453024628	1/5
-	E27	-	-	-	1	METALLO SPAZZOLATO / BRUSHED METAL	GILDAS	8031453024635	1/5

ILLUSION LED

LAMPADA DA TAVOLO LED / LED TABLE LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 23

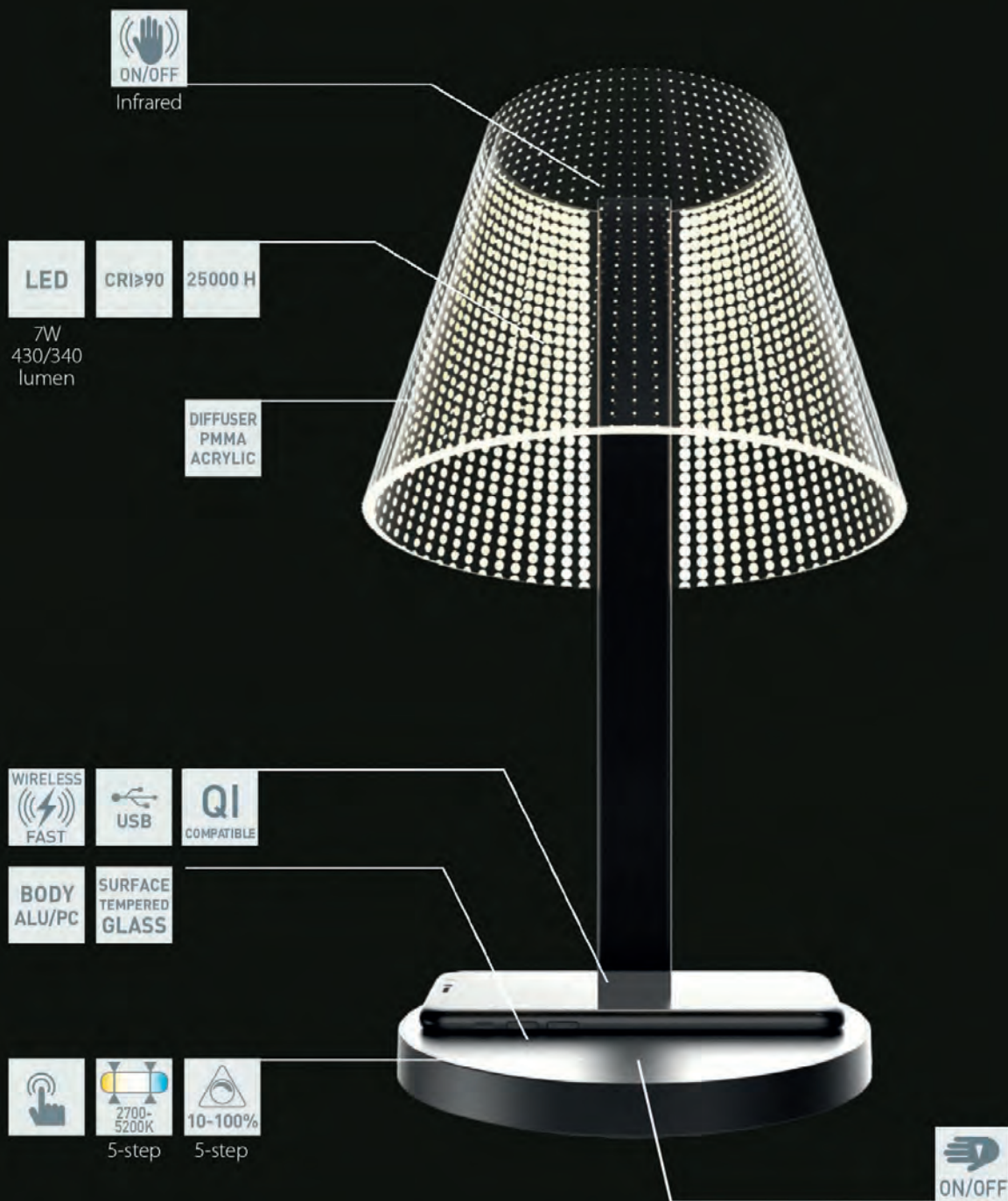


- _ Regolazione dell'intensità luminosa tra 5 step, dal 10% di luminosità fino al 100%.
- _ Regolazione della temperatura di colore tra 5 step: 2700 / 3200 / 3700 / 4400 / 5200K
- _ Ricarica wireless rapida di tutti i dispositivi compatibili con lo standard Qi
- _ Base di ricarica in vetro temperato di sicurezza resistente all'usura.
- _ Tasti di selezione luminosità, temperatura di colore e accensione/spengimento a sfioramento
- _ Accensione/spengimento della lampada mediante il passaggio della mano sopra il paralume tramite sensore a infrarossi

- _ Adjustable light level in 5 steps from 10% to 100%
- _ Adjustable color temperature in 5 steps: 2700 / 3200 / 3700 / 4400 / 5200K
- _ Wireless fast charging of all Qi-compatible devices
- _ The charger base is made of wear-resistant and safe tempered glass.
- _ Touch switches for colour temperature and brightness adjustment.
- _ Power ON and OFF passing the hand over the lampshade via infrared sensor



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
7	-	2700 5200	430	360	1	DOT	4126297	6435200255556	1/4
7	-	2700 5200	340	360	1	LINE	4126298	6435200255570	1/4



**Wireless
and fast
charging**

QI
COMPATIBLE



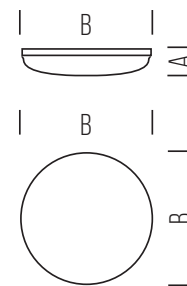


PLAFONIERE SOFFITTO / PARETE
CEILING / WALL LIGHTS

CHLOE ROUND

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



DIMENSIONI	A	B
1	60	330
2	60	380



- _ Plafoniera tonda per interni con base in metallo e diffusore in tecnopolimero bianco ad alta resistenza
- _ Versatile e di facile installazione a soffitto e parete (ad esempio per bagni, garage, corridoi, scale)
- _ Flusso luminoso uniforme
- _ CCT selezionabile

- _ Indoor round ceiling lamp with metal base and diffuser in high resistance white technopolymer
- _ Versatile and easy to install on ceiling and wall (e.g. for bathrooms, garages, corridors, stairs)
- _ Uniform luminous flux
- _ Selectable CCT

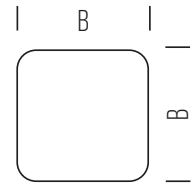
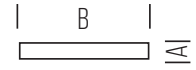


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	3000 4200 6500	1400	2200	120	1	-	CHLOE18R	8031453025724	1/10	A G E
24	3000 4200 6500	1800	2700	120	2	-	CHLOE24R	8031453025731	1/8	A G F

CHLOE SQUARED

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



DIMENSIONI	A	B
1	60	330



- _ Plafoniera quadrata per interni con base in metallo e diffusore in tecnopolimero bianco ad alta resistenza
- _ Versatile e di facile installazione a soffitto e parete (ad esempio per bagni, garage, corridoi, scale)
- _ Flusso luminoso uniforme
- _ CCT selezionabile

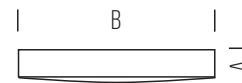
- _ Indoor squared ceiling lamp with metal base and diffuser in high resistance white technopolymer
- _ Versatile and easy to install on ceiling and wall (e.g. for bathrooms, garages, corridors, stairs)
- _ Uniform luminous flux
- _ Selectable CCT



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
24	3000 4200 6500	1800	2700	120	1	-	CHLOE24Q	8031453025748	1/10	A++ F

COCO
PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B
1	65	310
2	65	360
3	65	410

- _ Plafoniera in policarbonato per applicazioni a soffitto e parete per interni
- _ Personalizzabile con anello di colore grigio già incluso nella confezione
- _ Flusso luminoso uniforme

- _ Ceiling light with polycarbonate diffuser for mounting on ceiling or wall for interiors
- _ Customizable with grey ring already included in the kit
- _ Uniform luminous flux



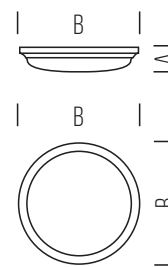
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHI	LUMEN SORGENTE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
14	3000	950	1700	120	1	-	COC0162	8031453015237	1/5	A+G E
14	4000	950	1700	120	1	-	COC0163	8031453015251	1/5	A+G E
17	3000	1200	2000	120	2	-	COC0212	8031453015275	1/5	A+G E
17	4000	1200	2000	120	2	-	COC0213	8031453025588	1/5	A+G E
24	3000	1700	2800	120	3	-	COC0242	8031453025595	1/4	A+G E
24	4000	1700	2800	120	3	-	COC0243	8031453025601	1/4	A+G E



RIO

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B
1	80	305
2	88	400

_ Plafoniera in policarbonato versatile e di facile installazione (ad esempio per bagni, garage, corridoi, scale, etc.)
_ Disponibile in due dimensioni

_ Versatile, easy-to-install ceiling light with polycarbonate diffuser (e.g. for bathrooms, garages, corridors, stairs, etc.)
_ Available in two sizes

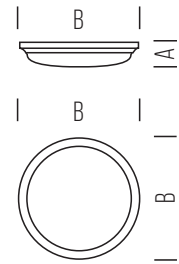


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHI	LUMEN SORGENTE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
12	3000	1000	-	150	1	-	4116137	6435200193445	1/6	A+G G
12	4000	1000	-	150	1	-	4116170	6435200194237	1/6	A+G G
20	3000	1600	-	150	2	-	4116164	6435200193452	1/6	A+G G

RIO RADAR

PLAFONIERA CON RADAR / CEILING LIGHT WITH RADAR

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B
1	80	305



- _ Plafoniera in policarbonato versatile e di facile installazione (ad esempio per bagni, garage, corridoi, scale, etc.)
- _ Versione con sensore di movimento a microonde regolabile: - Luce ambiente: 2-50 lux - disabilitato - Distanza di rilevamento: 2-10m - Tempo di accensione: 5sec - 30min
- _ Altezza di installazione: 2-3m

- _ Versatile, easy-to-install ceiling light with polycarbonate diffuser (e.g. for bathrooms, garages, corridors, stairs, etc.)
- _ Version with adjustable microwave movement sensor: - Ambient light level: 2-50 lux - disabled - Movement detection range: 2-10m - Light-on time: 5sec - 30min
- _ Height of installation: 2-3m

IP 44

IK 10

~ 220-240V

□

⌚ 35.000

❄️ -10°+35°

📡 RADAR

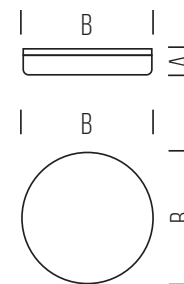
⚠️

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHI Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
12	3000	1000	-	150	1	-	4116165	6435200193469	1/6	A+ G

ERIKA ROUND

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



DIMENSIONI	A	B
1	50	280



- _ Plafoniera tonda ideale sia per esterno IP54 che per interno in policarbonato anti UV ad alta resistenza meccanica
- _ Di facile installazione a soffitto o a parete grazie ad una staffa di fissaggio in metallo
- _ CCT selezionabile

- _ Round ceiling lamp ideal for both outdoor IP54 and indoor in anti-UV polycarbonate with high mechanical resistance
- _ Easy to install on the ceiling or wall thanks to a metal fixing bracket
- _ Selectable CCT

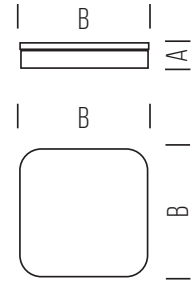


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
24	3000 4200 6500	2400	2700	120	1	-	ERIKA24R	8031453025755	1/10	A++ F

ERIKA SQUARED

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO: 23



DIMENSIONI	A	B
1	50	280



- _ Plafoniera quadrata ideale sia per esterno IP54 che per interno in policarbonato anti UV ad alta resistenza meccanica
- _ Di facile installazione a soffitto o a parete grazie ad una staffa di fissaggio in metallo
- _ CCT selezionabile

- _ Squared ceiling lamp ideal for both outdoor IP54 and indoor in anti-UV polycarbonate with high mechanical resistance
- _ Easy to install on the ceiling or wall thanks to a metal fixing bracket
- _ Selectable CCT

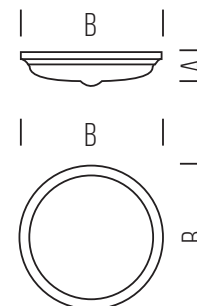


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
24	3000 4200 6500	2400	2700	120	1	-	ERIKA24Q	8031453025762	1/10	A++ F

SONO III PIR

PLAFONIERA PIR / PIR CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B
1	89	296

- _ Plafoniera in policarbonato particolarmente indicata per frequenti accensioni e spegnimenti
- _ Sensore di presenza PIR con sistema master/slave.
- _ Pilota fino ad altre due plafoniere SONO III PIR
- _ Regolazioni del sensore: - Tempo di accensione: 15s – 8min - Distanza di rilevamento: 2-8 m - Luminosità ambientale: 3-2000 lux
- _ Altezza di installazione: 2-3 m

- _ Ceiling light with polycarbonate diffuser particularly recommended for frequent on/off
- _ PIR presence sensor with master/slave system.
- _ Drives up to two more SONO III PIR luminaires
- _ Sensor adjustments: - Light-on time: 15s – 8min - Detection distance: 2-8 m - Ambient light level: 3-2000 lux
- _ Installation height: 2-3 m

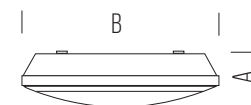


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHI	LUMEN SORGENTE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	3500	1300	-	120	1	-	4116463	6435200216410	1/6	-



GIADA

PLAFONIERA CCT AD ALTA RESISTENZA IMPERMEABILE / HIGH RESISTANCE WATERPROOF CCT CEILING LIGHT



DIMENSIONI	A	B
1	85	300

Predisposto per terminali IP65 optional (non inclusi)

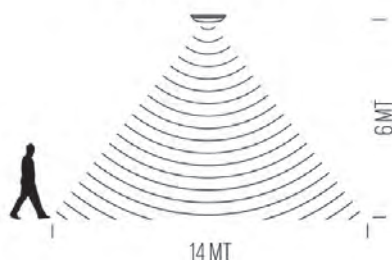
IP65 connection terminal is optional (not included)



Fori posteriori per inserimento cavo loop in / loop out compatibile con connessioni da 68/78mm

Holes at the back side of housing for loop in/loop out. Compatible with 68/78mm junction box

RAGGIO DI RILEVAMENTO*
DETECTION RANGE*



- _ Plafoniera in policarbonato ad alta resistenza IK10
- _ Alta efficienza fino a 115 lm/W
- _ Flicker-Free
- _ Ghiera bloccabile con brugola antivandalismo, schermo fissato con viti (non visibili)
- _ Doppio foro di ingresso per collegamento in/out
- _ Predisposizione collegamento passante sui lati
- _ Disponibile anche in variante con modulo emergenza 3h di durata a 150 lm e selettore di potenza 21W/30W
- _ Disponibile anche in variante con sensore microonde programmabile mediante dip-switch (sensibilità, livello di luce ambiente, durata)
- _ CCT selezionabile

- _ IK10 high resistance polycarbonate ceiling light
- _ High efficiency up to 115 lm/W
- _ Flicker-Free
- _ Lockable ring with vandal-proof Allen key, screen fixed with screws (not visible)
- _ Double input hole for in / out connection
- _ Predisposition for through connection on the sides
- _ Also available with 3h lasting emergency module at 150 lm and 21W/30W wattage switch selector
- _ Also available with microwave sensor programmable by dip-switch (sensitivity, ambient light level, duration)
- _ Selectable CCT



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	3000 4000	1700	2400	120	1	ON/OFF	GIADA15K	8031453025618	1/5	A ↑ G D
16	3000 4000	1700	2400	120	1	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR *	GIADA15KS	8031453025649	1/5	A ↑ G D
25	3000 4000	2800	4000	120	1	ON/OFF	GIADA25K	8031453025625	1/5	A ↑ G D
26	3000 4000	2800	4000	120	1	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR *	GIADA25KS	8031453025656	1/5	A ↑ G D
21-30	3000 4000 6500	2000 3000	4400	120	1	EMERGENZA / EMERGENCY **	GIADA25KE	8031453025632	1/5	A ↑ G D

GIADA ACCESSORI

ACCESSORI / ACCESSORIES

_ Gli accessori GIADA permettono la personalizzazione estetica del prodotto conferendogli un look più adatto allo stile dell'ambiente.

_ *GIADA accessories allow the aesthetic personalization of the product, giving it a better look based to the style of the environment.*



Anello / Ring
GIADAT0B



Anello con copertura / ring with cover
GIADAT1B



Anello con copertura / ring with cover
GIADAT1W



Anello con griglia / ring with grid
GIADAT2B



Anello con griglia / ring with grid
GIADAT2W

VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
ANELLO NERO / BLACK RING	GIADAT0B	8031453023683	1/20
70-30 NERO / 70-30 BLACK	GIADAT1B	8031453023690	1/20
GRIGLIA NERO / BLACK GRID	GIADAT2B	8031453023713	1/20
70-30 BIANCO / 70-30 WHITE	GIADAT1W	8031453023706	1/20
GRIGLIA BIANCO / WHITE GRID	GIADAT2W	8031453023720	1/20

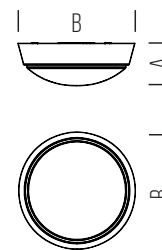




OVIEDO ROUND

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B
1	68	180
2	78	220



Accessori inclusi
Accessories included

- _ Plafoniera tonda con diffusore in PC ad alta resistenza IK08
- _ Di facile applicazione ideale per esterni (es. sottoportici, terrazze, balconi)
- _ Installazione sia a parete che a soffitto
- _ Design moderno e lineare, disponibile in due dimensioni
- _ CCT selezionabile
- _ Disponibile anche in variante con sensore crepuscolare con intervento A ≤ 30lux
- _ Anello bianco e nero in dotazione

- _ Round ceiling lamp with high resistance PC diffuser IK08
- _ Easy to apply, ideal for outdoors (e.g. under porticos, terraces, balconies)
- _ Both wall and ceiling installation
- _ Modern and linear design, available in two sizes
- _ Selectable CCT
- _ Also available in variant with dusk sensor with intervention A ≤ 30lux
- _ White and black rings included

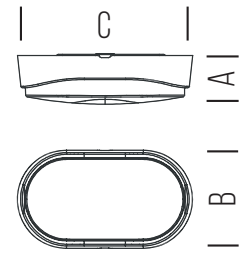


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	3000 4200 6500	1550	2000	120	1	-	OVIEDO15R	8031453025663	1/20	
15	3000 4200 6500	1550	2000	120	1	SENSORE / SENSOR	OVIEDO15RS	8031453025700	1/20	
22	3000 4200 6500	2350	2900	120	2	-	OVIEDO24R	8031453025670	1/20	

OVIEDO OVAL

PLAFONIERA / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	60	119	211



Accessori inclusi
Accessories included

- _ Plafoniera ovale con diffusore in PC ad alta resistenza IK08
- _ Di facile applicazione ideale per esterni (es. sottoportici, terrazze, balconi)
- _ Installazione sia a parete che a soffitto
- _ Design moderno e lineare, disponibile in due dimensioni
- _ CCT selezionabile
- _ Disponibile anche in variante con sensore crepuscolare con intervento A ≤ 30lux
- _ Anello bianco e nero in dotazione

- _ *Oval ceiling lamp with high resistance PC diffuser IK08*
- _ *Easy to apply, ideal for outdoors (e.g. under porticos, terraces, balconies)*
- _ *Both wall and ceiling installation*
- _ *Modern and linear design, available in two sizes*
- _ *Selectable CCT*
- _ *Also available in variant with dusk sensor with intervention A ≤ 30lux*
- _ *White and black rings included*



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	3000 4200 6500	1550	2000	120	1	-	OVIEDO150	8031453025687	1/20	A ↑ G E
15	3000 4200 6500	1550	2000	120	1	SENSORE / SENSOR	OVIEDO150S	8031453025717	1/20	A ↑ G E
18	3000 4200 6500	1750	2350	120	1	-	OVIEDO180	8031453025694	1/20	A ↑ G E





The background is a gradient of blue, transitioning from a lighter shade at the top to a darker shade at the bottom. Overlaid on this background are several sets of white, curved lines that form a grid-like pattern, suggesting architectural or design elements. The lines are more prominent in the lower half of the image.

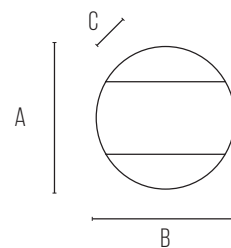
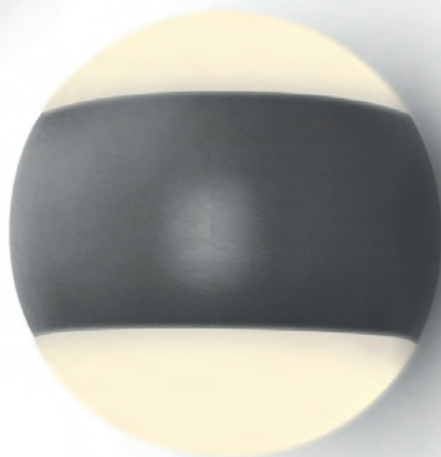
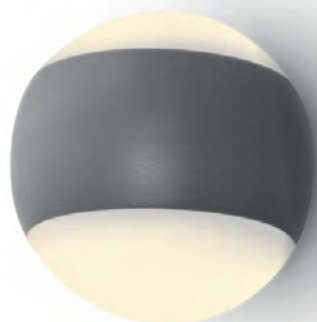
OUTDOOR RESIDENZIALE

RESIDENTIAL OUTDOOR

GIRONA

APPLIQUE / WALL LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	120	120	115
2	160	160	155



Fascio doppio
Double beam

- _ Moduli LED integrati 2x5W o 2x10W (doppia emissione)
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato grigio antracite
- _ Due dimensioni disponibili

- _ Built-in LED modules 2x5W or 2x10W (up and down)
- _ Die-cast aluminium body with anthracite grey paint finish
- _ Two sizes available

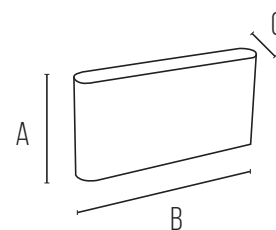


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	4000	600	-	2X100	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	GIRONA10	8031453021030	1/8	-
20	4000	1200	-	2X100	2	ANTRACITE / ANTHRACITE	GIRONA18	8031453021047	1/6	-

ALICANTE

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	90	175	30



Fascio doppio
Double beam



- _Corpo in alluminio pressofuso verniciato
- _Moduli LED integrati 10W (doppia emissione)
- _Temperatura di colore impostabile mediante selettore

- _Painted die-cast aluminium body
- _Built-in LED modules 10W (up and down)
- _Colour temperature can be set by selector switch

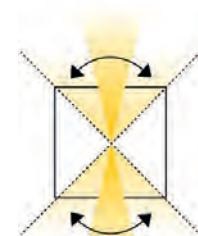
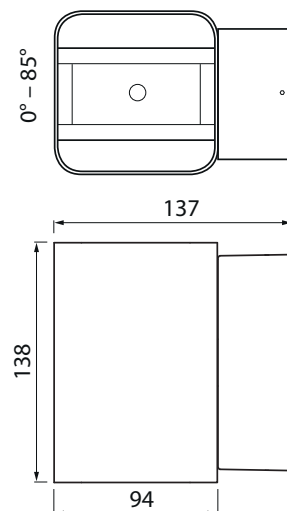


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	3000 4000 5500	580	820	2X150	1	BIANCO / WHITE	ALICANTE 10B	8031453022013	1/20	
10	3000 4000 5500	500	820	2X150	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	ALICANTE 10G	8031453022020	1/20	

NASBY II

APPLIQUE / WALL LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24


 Up & down light
 Regolabile / adjustable

_ Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
 _ Moduli LED integrati 14W (doppia emissione)
 _ Doppio fascio regolabile 0° - 80° senza l'uso di attrezzi

_ Interior and exterior wall light in aluminium
 _ Built-in LED 14W (up and down)
 _ Double light beam adjustable individually 0°-80° no tools needed



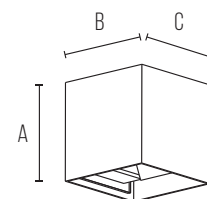
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
14	3000	860	-	0-80	1	BIANCO / WHITE	4508600	6435200255082	1/8	A+ G F
14	3000	860	-	0-80	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4508601	6435200255105	1/8	A+ G F
14	4000	860	-	0-80	1	BIANCO / WHITE	4508602	6435200255129	1/8	A+ G F
14	4000	860	-	0-80	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4508603	6435200255143	1/8	A+ G F



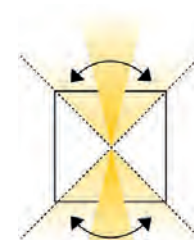
MARBELLA SQUARED

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	100	100	100



Up & down light
Regolabile / adjustable



- _ Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
- _ Moduli LED integrati 2x5W (doppia emissione)
- _ Doppio fascio regolabile 0° - 90° senza l'uso di attrezzi
- _ CCT selezionabile

- _ Interior and exterior wall light in aluminium
- _ Built-in LED modules 2x5W (up and down)
- _ Double light beam adjustable individually 0°-90° no tools needed
- _ Selectable CCT

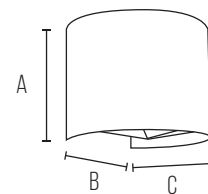


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	3000 4000 5500	590	610	2X90	1	BIANCO / WHITE	MARBELLA10BQK	8031453024994	1/20	
10	3000 4000 5500	480	610	2X90	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	MARBELLA10GQK	8031453025007	1/20	
10	3000 4000 5500	520	610	2X90	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	MARBELLA10MQK	8031453025014	1/20	
10	3000 4000 5500	480	610	2X90	1	CORTEN	MARBELLA10CQK	8031453025021	1/20	

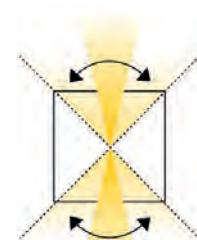
MARBELLA ROUND

APPLIQUE / WALL LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	100	135	115



Up & down light
Regolabile / adjustable

- _ Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
- _ Moduli LED integrati 2x5W (doppia emissione)
- _ Doppio fascio regolabile 0° - 90° senza l'uso di attrezzi
- _ CCT selezionabile

- _ Interior and exterior wall light in aluminium
- _ Built-in LED modules 2x5W (up and down)
- _ Double light beam adjustable individually 0°-90° no tools needed
- _ Selectable CCT

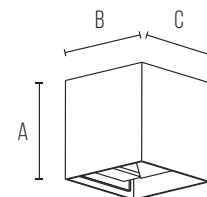


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	3000 4000 5500	590	610	2X90	1	BIANCO / WHITE	MARBELLA 10BRK	8031453024963	1/20	
10	3000 4000 5500	480	610	2X90	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	MARBELLA 10GRK	8031453024970	1/20	
10	3000 4000 5500	520	610	2X90	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	MARBELLA 10MRK	8031453024987	1/20	
10	3000 4000 5500	480	610	2X90	1	CORTEN	MARBELLA 10CRK	8031453025038	1/20	

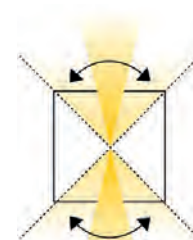
MARBELLA BIG SQUARED

APPLIQUE / WALL LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	120	120	120



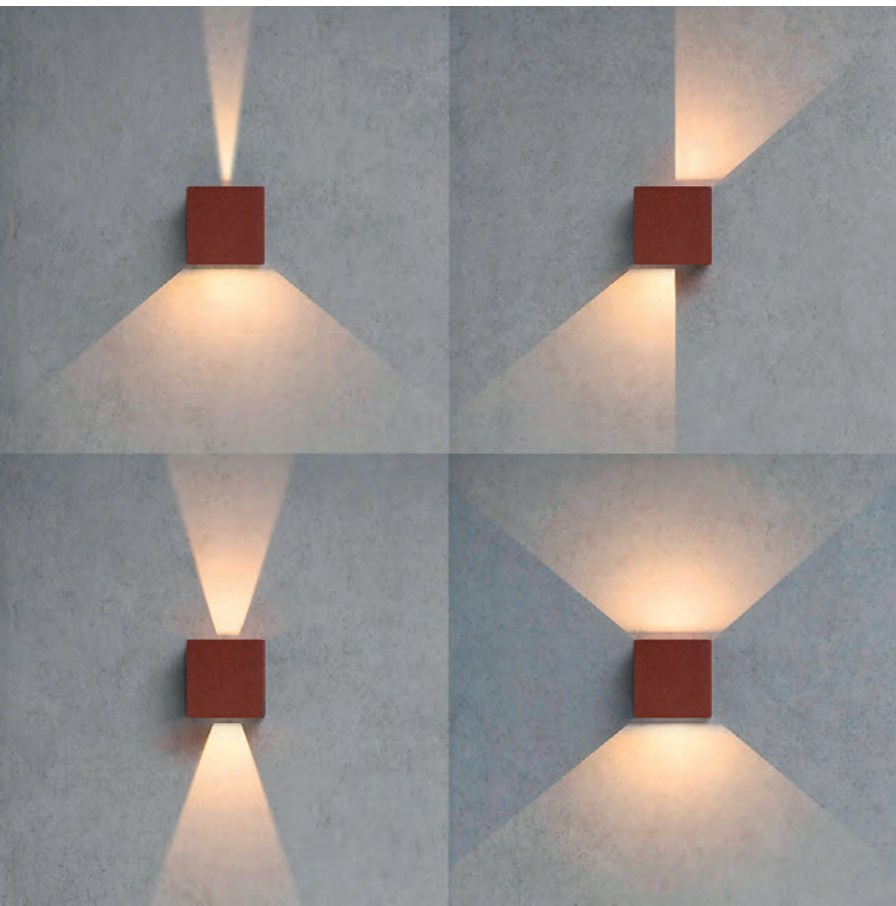
Up & down light
Regolabile / adjustable

- _ Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
- _ Moduli LED integrati 2x10W (doppia emissione)
- _ Doppio fascio regolabile 0° - 90° senza l'uso di attrezzi
- _ CCT selezionabile

- _ Interior and exterior wall light in aluminium
- _ Built-in LED modules 2x10W (up and down)
- _ Double light beam adjustable individually 0°-90° no tools needed
- _ Selectable CCT



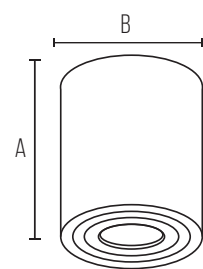
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	3000 4000 5500	1180	1220	2X90	1	BIANCO / WHITE	MARBELLA20BQK	8031453025878	1/10	
20	3000 4000 5500	960	1220	2X90	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	MARBELLA20GQK	8031453025861	1/10	
20	3000 4000 5500	1040	1220	2X90	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	MARBELLA20MQK	8031453025885	1/10	
20	3000 4000 5500	960	1220	2X90	1	CORTEN	MARBELLA20CQK	8031453025892	1/10	



MALAGA

PLAFONE / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B
1	90	95



Fascio singolo
Single beam

_Plafoniera in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

_Interior and exterior ceiling light in aluminium with glass diffuser

_GU10 base for LED light sources max 7W

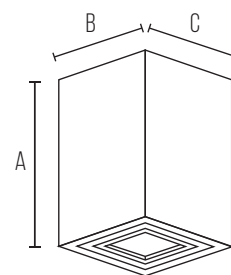


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	MALAGAB	8031453025076	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	MALAGAG	8031453025090	1/20
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	MALAGAM	8031453025106	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	MALAGAC	8031453025083	1/20

ALMERIA

PLAFONE / CEILING LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	95	90	90



Fascio singolo
Single beam

_ Plafoniera in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

_ Interior and exterior ceiling light in aluminium with glass diffuser

_ GU10 base for LED light sources max 7W

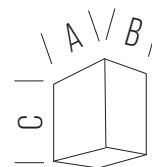


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	ALMERIAB	8031453025113	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	ALMERIAG	8031453025137	1/20
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	ALMERIAM	8031453025144	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	ALMERIAC	8031453025120	1/20

TOLEDO 1

APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE SINGLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	68	100



Fascio singolo
Single beam

_Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

_GU10 base for LED light sources max 7W

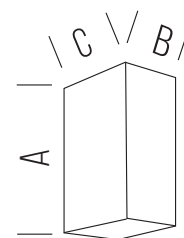
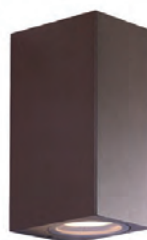


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	TOLEDO1B	8031453023829	1/40
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	TOLEDO1G	8031453023843	1/40
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	TOLEDO1M	8031453023850	1/40
-	GU10	-	1	CORTEN	TOLEDO1C	8031453023836	1/40

TOLEDO 2

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	160	68	78



Fascio doppio
Double beam

_ Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_ Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_ GU10 base LED light sources max 2x7W



POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	TOLEDO2B	8031453023867	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	TOLEDO2G	8031453023881	1/20
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	TOLEDO2M	8031453023898	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	TOLEDO2C	8031453023874	1/20

SUND

APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	80	93	68


 Fascio singolo
 Single beam

_ Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 11W

_ GU10 base for LED light sources max 11W

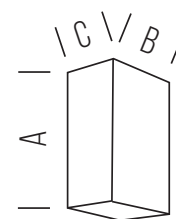


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	4118740	6435200226129	1/8
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4118745	6435200226228	1/8

SUND DUO

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	150	93	68



Fascio doppio
Double beam

_ Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x11W

_ Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_ GU10 base for LED light sources max 2x11W

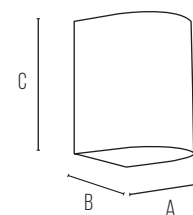


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	4118742	6435200226167	1/8
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4118746	6435200226242	1/8

CORDOVA 1

APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	68	100



Fascio singolo
Single beam

_Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

_GU10 base for LED light sources max 7W

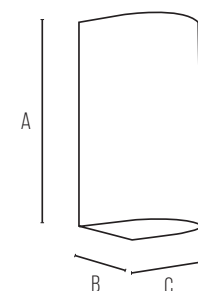


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	CORDOVA 1B	8031453021849	1/40
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	CORDOVA 1G	8031453021856	1/40
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	CORDOVA 1M	8031453021863	1/40
-	GU10	-	1	CORTEN	CORDOVA 1C	8031453023805	1/40

CORDOVA 2

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	160	68	78



_ Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_ Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_ GU10 base LED light sources max 2x7W

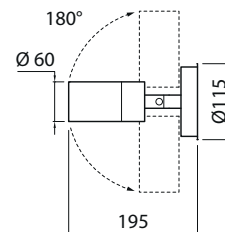


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	CORDOVA2B	8031453021870	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	CORDOVA2G	8031453021887	1/20
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	CORDOVA2M	8031453021894	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	CORDOVA2C	8031453023812	1/20

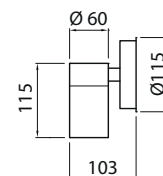
ALPPILA 1S

APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



1



2



Fascio singolo
Single beam

- _ Applique da parete in acciaio inox con schermo in vetro temperato per interni ed esterni
- _ Attacco GU10 per sorgenti LED ed alogene max 35W
- _ Versione fissa ed orientabile

- _ Interior and exterior wall light in stainless steel with tempered glass diffuser
- _ GU10 base for halogen and LED light sources max 35W
- _ Fixed and adjustable version

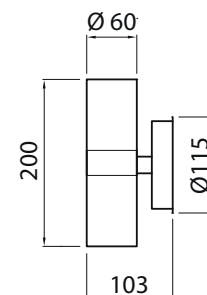


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	ORIENTABILE / ADJUSTABLE	4107268	6435200147547	1/12
-	GU10	-	2	FISSA / FIXED	4107269	6435200147561	1/12

ALPPILA 2S

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



Fascio doppio
Double beam

_Applique da parete in acciaio inox con schermo in vetro temperato per interni ed esterni

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_Interior and exterior wall light in stainless steel with tempered glass diffuser

_GU10 base LED light sources max 2x7W

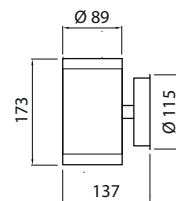


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	ACCIAIO / STEEL	4107271	6435200147585	1/12

ALPPILA XL

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_ Applique da parete in acciaio inox con schermo in vetro temperato per interni ed esterni
_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_ Interior and exterior wall light in stainless steel with tempered glass diffuser
_ GU10 base LED light sources max 2x7W

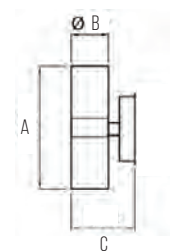
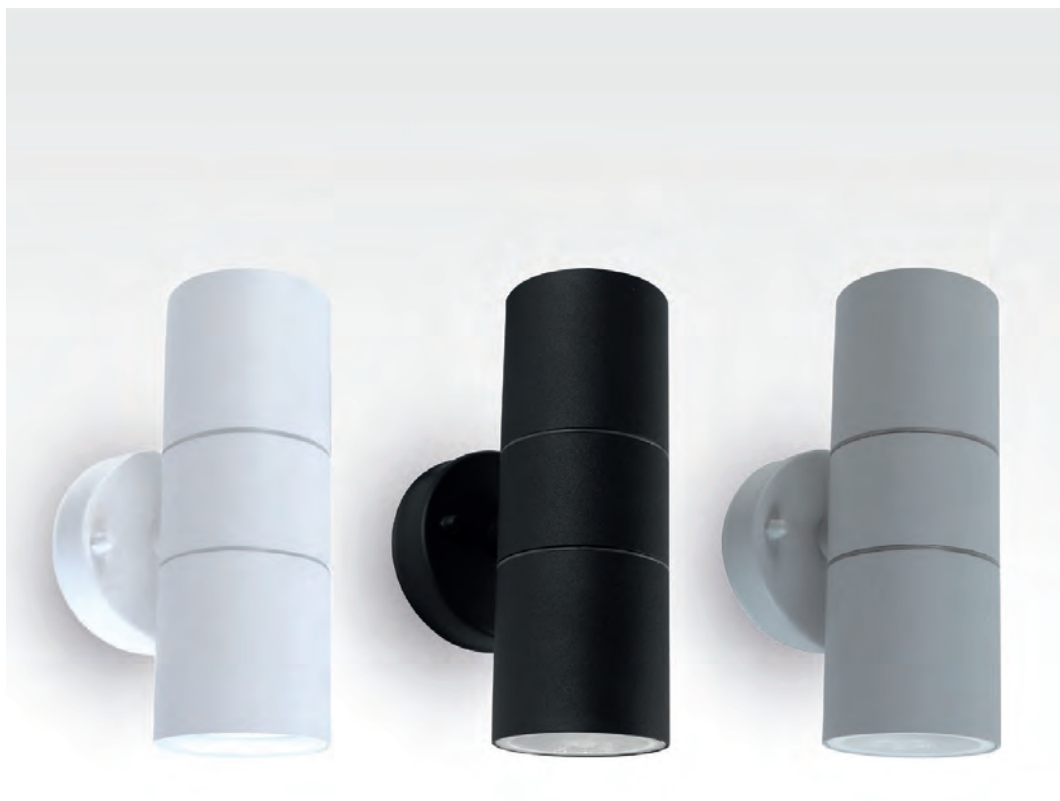


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	4508465	6435200196163	1/12
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4508466	6435200196187	1/12

GRANADA

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	163	60	95



Fascio doppio
Double beam

_ Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_ Interior and exterior wall light in aluminium with glass diffuser

_ Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_ GU10 base LED light sources max 2x7W



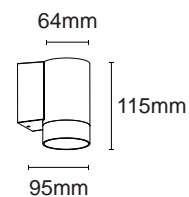
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	GRANADA2B	8031453021900	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	GRANADA2G	8031453021917	1/20
-	GU10	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	GRANADA2M	8031453021924	1/20

NEW

GRANADA2.1

APPLIQUE SINGOLA EMISSIONE / SINGLE EMISSION WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

_Interior and exterior ceiling light in aluminium with glass diffuser

_GU10 base for LED light sources max 7W



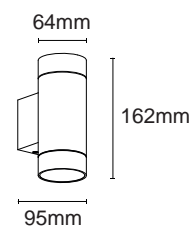
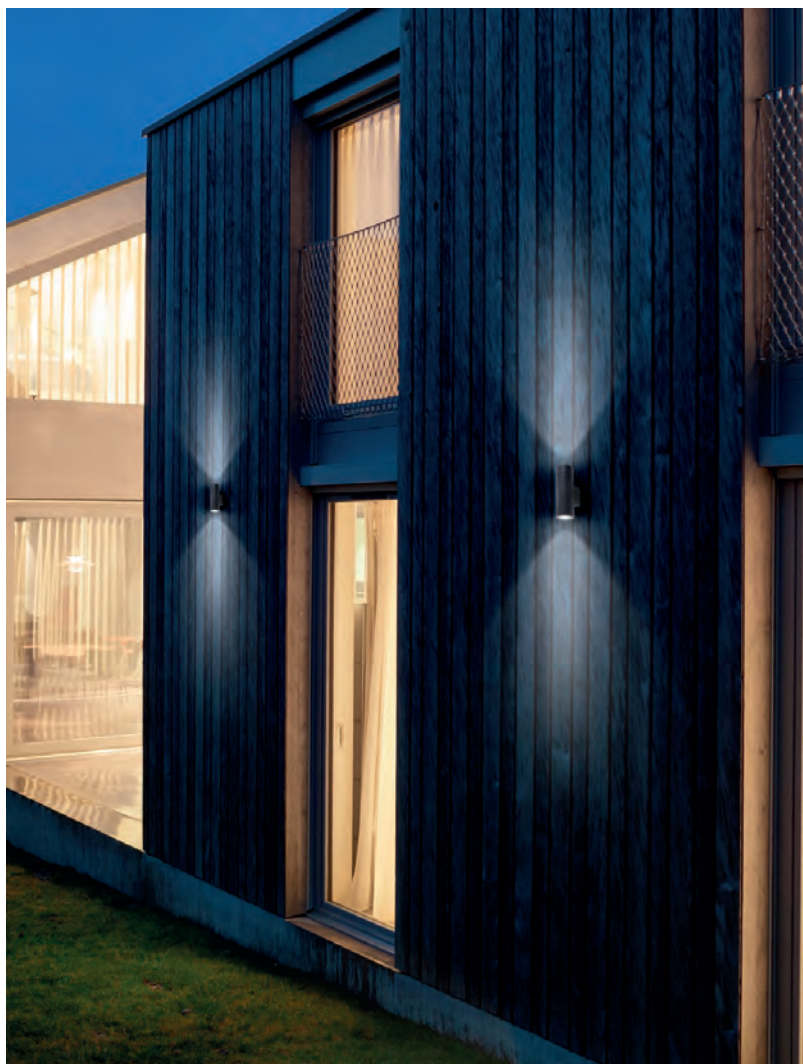
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	GRANADA21B	8031453026349	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	GRANADA21G	8031453026332	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	GRANADA21C	8031453026356	1/20

GRANADA2.2

APPLIQUE DOPPIA EMISSIONE / DOUBLE EMISSION WALL LAMP

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 24



Fascio doppio
Double beam

_Applique da parete in alluminio con schermo in vetro per interni ed esterni

_Attacco GU10 per sorgenti LED max 2x7W

_Interior and exterior ceiling light in aluminium with glass diffuser

_GU10 base LED light sources max 2x7W

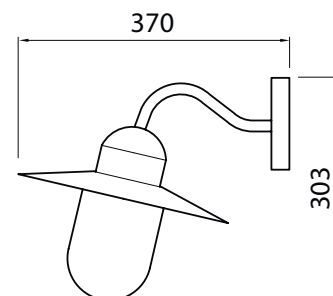


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	BIANCO / WHITE	GRANADA22B	8031453026370	1/20
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	GRANADA22G	8031453026363	1/20
-	GU10	-	1	CORTEN	GRANADA22C	8031453026387	1/20

ARVIKA

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_Apparecchio da parete tradizionale in acciaio e diffusore in vetro per l'illuminazione del giardino, terrazze etc...

_Coperchio trasparente con vetro a bolla

_Monta una sorgente led con attacco E27 - 60W max

_Traditional wall luminaire made of aluminium with glass diffuser for the garden, terraces etc.

_Transparent glass dome diffuser

_Requires a LED light source with E27 base - 60W max

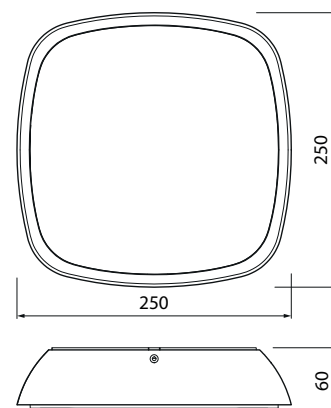


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	4107297	6435200157874	1/6
-	E27	-	-	-	1	NERO / BLACK	4107298	6435200157898	1/6

ALTA

PLAFONIERA / CEILING LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Apparecchio a plafone per esterni
- _ Corpo in alluminio pressofuso di colore grigio antracite con protezione UV
- _ Fronte in policarbonato

- _ Outdoor ceiling light
- _ Body in anthracite grey die-cast aluminium with UV protection
- _ Diffuser in polycarbonate

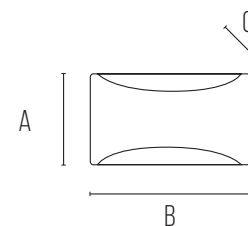


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	3000	1800	-	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4126254	6435200240972	1/4	-

MAIORCA

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO: 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	90	220	77



_Applique da parete in alluminio per interni ed esterni
_Modulio LED integrato 6W (illuminazione indiretta)

_Interior and exterior wall light in aluminium
_Built-in LED module 6W (indirect lighting)



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
6	4000	430	720	120	1	BIANCO / WHITE	MAIORCA6B	8031453021993	1/20	A E
6	4000	280	720	120	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	MAIORCA6M	8031453022006	1/20	A E

SEGOVIA 1

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	108	220	121



*Solo per versione E27
only for E27 version



- _ Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato
- _ Disponibile con modulo led FLICKER-FREE SOSTITUIBILE o attacco E27 max 20W LED
- _ Modulo 3000K opzionale

- _ Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser
- _ Available with REPLACEABLE FLICKER-FREE LED module or E27 base max 20W LED
- _ Optional 3000K module



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	-	4000	720	1000	180	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA110B	8031453021122	1/12	A T G E
10	-	4000	560	1000	180	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA110G	8031453020774	1/12	A T G E
10	-	4000	540	1000	180	1	CORTEN	SEGOVIA110C	8031453020781	1/12	A T G E
-	E27	-	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA1E27B	8031453020835	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA1E27G	8031453021153	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	SEGOVIA1E27M	8031453023751	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	CORTEN	SEGOVIA1E27C	8031453020842	1/12	-

SEGOVIA 2

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	108	220	121



*Solo per versione E27
only for E27 version



- _ Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato
- _ Disponibile con modulo led FLICKER-FREE SOSTITUIBILE o attacco E27 max 20W LED
- _ Modulo 3000K opzionale

- _ Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser
- _ Available with REPLACEABLE FLICKER-FREE LED module or E27 base max 20W LED
- _ Optional 3000K module

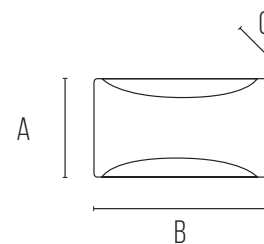


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	-	4000	590	1000	180	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA210B	8031453020798	1/12	A T G E
10	-	4000	400	1000	180	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA210G	8031453021139	1/12	A T G E
10	-	4000	390	1000	180	1	CORTEN	SEGOVIA210C	8031453020804	1/12	A T G E
-	E27	-	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA2E27B	8031453020866	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA2E27G	8031453020859	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	SEGOVIA2E27M	8031453023768	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	CORTEN	SEGOVIA2E27C	8031453020873	1/12	-

SEGOVIA 3

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	100	220	99

*Solo per versione E27
only for E27 version

- _ Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato
- _ Disponibile con modulo led FLICKER-FREE SOSTITUIBILE o attacco E27 max 20W LED
- _ Modulo 3000K opzionale

- _ Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser
- _ Available with REPLACEABLE FLICKER-FREE LED module or E27 base max 20W LED
- _ Optional 3000K module

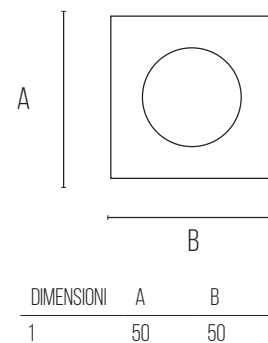


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	-	4000	575	1000	180	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA310B	8031453020811	1/12	A T G E
10	-	4000	390	1000	180	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA310G	8031453021146	1/12	A T G E
10	-	4000	400	1000	180	1	CORTEN	SEGOVIA310C	8031453020828	1/12	A T G E
-	E27	-	-	-	-	1	BIANCO / WHITE	SEGOVIA3E27B	8031453020897	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SEGOVIA3E27G	8031453020880	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	SEGOVIA3E27M	8031453023775	1/12	-
-	E27	-	-	-	-	1	CORTEN	SEGOVIA3E27C	8031453020903	1/12	-

SEGOVIA LED

ACCESSORI / ACCESSORIES

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Modulo LED FLICKER-FREE per SEGOVIA 1-2-3
- _ Disponibile in versione 3000K e 4000K
- _ Installazione veloce, fissaggio con viti, piastra dissipante e lente in dotazione

- _ *FLICKER-FREE LED module for SEGOVIA 1-2-3*
- _ *Available in versions 3000K and 4000K*
- _ *Quick installation, screw fastening, heat sink and lens supplied*



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	3000	1100	180	1	-	SEGOVIAMOD2	8031453020910	1/100	
10	4000	1250	180	1	-	SEGOVIAMOD3	8031453020927	1/100	

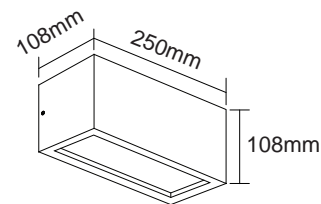


NEW

VIGO 1

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



2 emissioni
2 emissions



_Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato
_Attacco E27 per sorgenti LED max 20W

_Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser
_E27 base for LED light sources max 20W



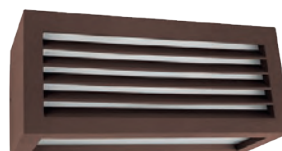
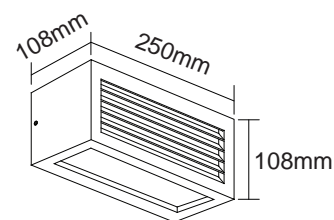
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	BIANCO / WHITE	VIG01E27B	8031453026257	1/12
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	VIG01E27G	8031453026240	1/12
-	E27	-	1	CORTEN	VIG01E27C	8031453026264	1/12

VIGO 2

APPLIQUE / WALL LAMP

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato

_Attacco E27 per sorgenti LED max 20W

_Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser

_E27 base for LED light sources max 20W



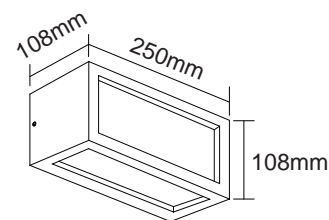
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	BIANCO / WHITE	VIG02E27B	8031453026288	1/12
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	VIG02E27G	8031453026271	1/12
-	E27	-	1	CORTEN	VIG02E27C	8031453026295	1/12

NEW

VIGO 3

APPLIQUE / WALL LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_Applique da parete con corpo in alluminio e diffusore in policarbonato

_Attacco E27 per sorgenti LED max 20W

_Wall light with aluminium body and polycarbonate diffuser

_E27 base for LED light sources max 20W



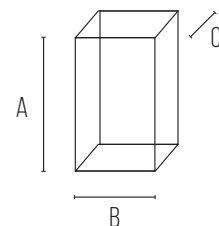
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	BIANCO / WHITE	VIG03E27B	8031453026318	1/12
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACHITE	VIG03E27G	8031453026301	1/12
-	E27	-	1	CORTEN	VIG03E27C	8031453026325	1/12



LEON

LANTERNA / LANTERN LAMP

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	260	150	100



_Lanterna da parete con corpo in acciaio colore RAL7024 e schermi in vetro
_Attacco E27 per sorgenti LED max 20W

_Wall lantern made from steel color RAL7024 with glass shades
_E27 base for LED light sources max 20W

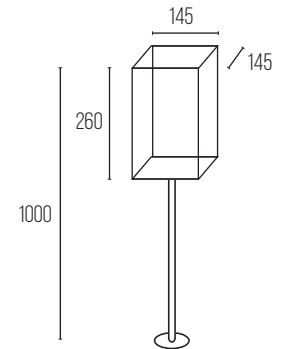


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	LEON1E27	8031453025908	1/10

LEON P

LANTERNA CON PALETTO / LANTERN LAMP WITH POLE

BTL CATEGORIA SCONTO 24



_Lanterna con paletto e corpo in acciaio colore RAL7024 e schermi in vetro

_Attacco E27 per sorgenti LED max 20W

_Lantern with pole made from steel color RAL 7024 with glass shades

_E27 base for LED light sources max 20W

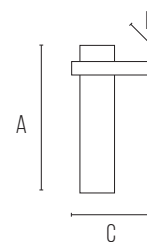


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	LEON1E27P	8031453025915	1/6

SIVIGLIA

PALETTO DA GIARDINO / OUTDOOR BOLLARD

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	800	210	145
2	800	210	215

_ Bollard in alluminio verniciato
_ Modulo LED integrato 1x12W o 2x12W

_ Bollard in painted aluminium
_ Built-in LED module 1x12W or 2x12W

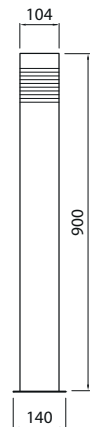
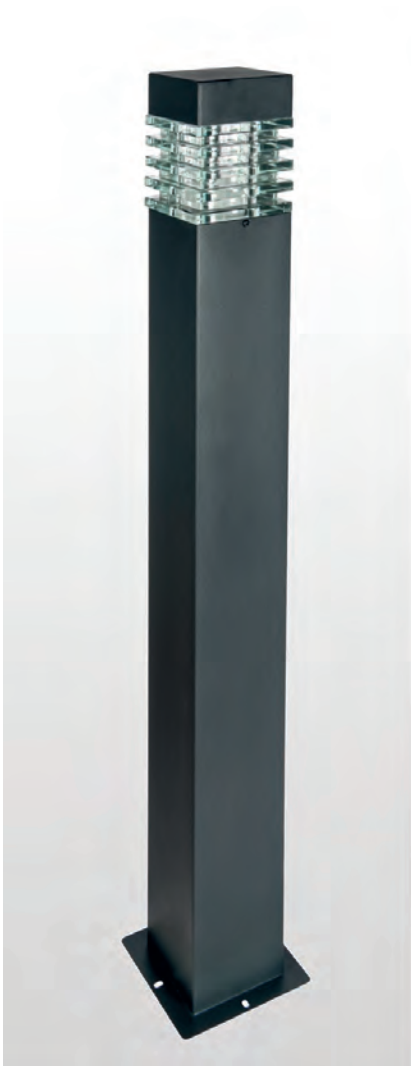


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
12	4000	750	-	100	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SIVIGLIA12	8031453021085	1/4	-
24	4000	1500	-	2X100	2	ANTRACITE / ANTHRACITE	SIVIGLIA24	8031453021092	1/4	-

KALLIO

PALETTO DA GIARDINO / OUTDOOR BOLLARD

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _Corpo in acciaio inossidabile con diffusore in vetro
- _Versione verniciato a polvere con finitura opaca
- _Versione con rivestimento in pietra
- _Attacco E27 (diametro massimo 45mm)

- _Made from stainless steel with glass diffuser*
- _Version with matt powder-coated paint finish*
- _Version with stone cladding*
- _E27 base (maximum diameter 45mm)*

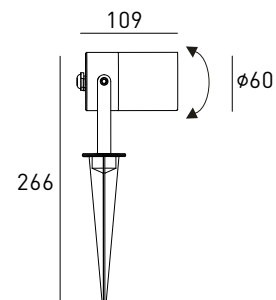
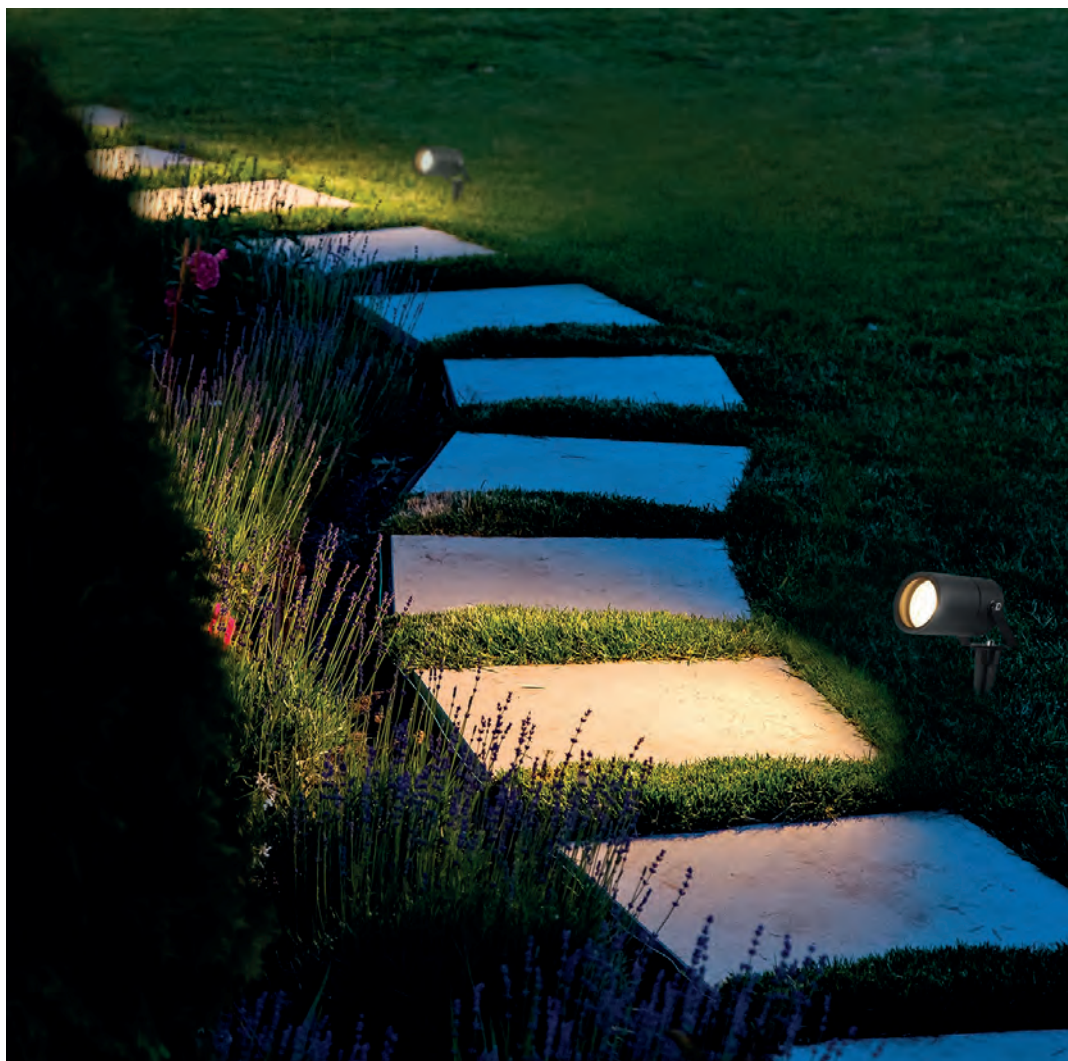


POTENZA WATT	BASE	FASCIO	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	E27	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	4116122	6435200188960	1/2
-	E27	-	1	GRIGIO CHIARO / LIGHT GREY	4107274	6435200147646	1/2

SPIKY1

PICCHETTO DA GIARDINO / OUTDOOR STAKE LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Picchetto decorativo per giardini o sentieri
- _ Inclinazione regolabile
- _ Cavo lunghezza 30cm con connettore IP68
- _ Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W

- _ *Decorative stake light for gardens or paths*
- _ *Adjustable head*
- _ *Supplied with 30 cm cable and IP68 connector*
- _ *GU10 base for LED light sources max 7W*

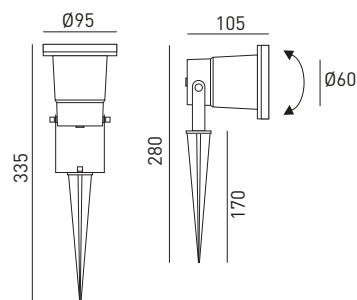


POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SPIKY1	8031453025922	1/20

SPIKY2

PICCHETTO DA GIARDINO / OUTDOOR STAKE LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Picchetto decorativo per giardini o sentieri
- _ Inclinazione regolabile
- _ Cavo lunghezza 30cm con connettore IP68
- _ Attacco GU10 per sorgenti LED max 7W
- _ GU10 altezza max 55mm

- _ *Decorative stake light for gardens or paths*
- _ *Adjustable head*
- _ *Supplied with 30 cm cable and IP68 connector*
- _ *GU10 socket max 7W LED*
- _ *GU10 max height 55mm*



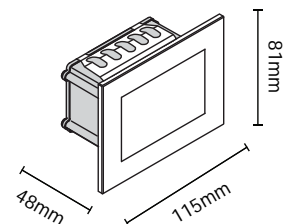
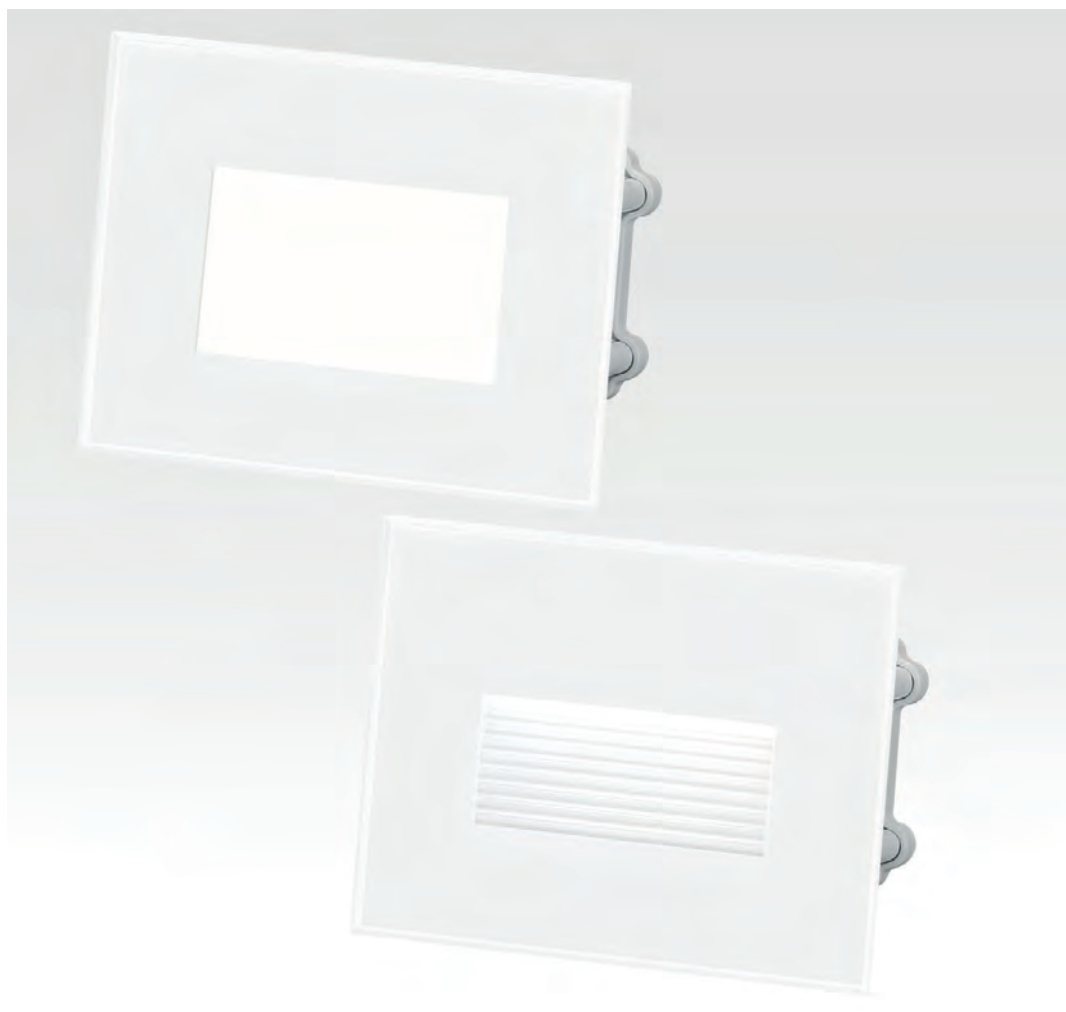
POTENZA WATT	BASE	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	SPIKY2	8031453025939	1/20

NEW

ARONA 1

SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Segnapasso in alluminio pressofuso bianco con diffusore in vetro
- _ Disponibile con fascio simmetrico ed asimmetrico
- _ Modulo LED integrato da 4,5W
- _ CCT selezionabile
- _ Compatibile con scatola 503 (non inclusa)

- _ White die-cast aluminum steplight with glass diffuser
- _ Available with symmetrical and asymmetrical beam
- _ Built-in 4,5W LED module
- _ Selectable CCT
- _ Compatible with 503 formwork (not included)



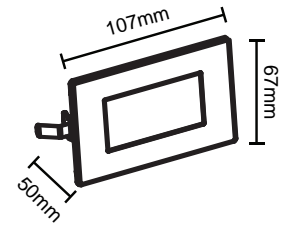
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4,5	3000 4000 6000	240	320	120	1	SIMMETRICO / SYMMETRICAL	ARONA301	8031453027131	1/40	
4,5	3000 4000 6000	150	320	38	1	ASIMMETRICO / ASYMMETRIC	ARONA302	8031453027148	1/40	

ARONA 2

SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Segnapasso in policarbonato
- _ Cover metalliche in dotazione colore bianco, nero e acciaio spazzolato
- _ Disponibile anche in variante con modulo di emergenza 2 h di autonomia
- _ CCT selezionabile
- _ Compatibile con scatola 503 (non inclusa)

- _ Polycarbonate steplight
- _ Metal covers supplied in white, black and brushed steel
- _ Also available in emergency light version - autonomy period 2h
- _ Selectable CCT
- _ Compatibile con scatola 503 (not included)

IP 65
220-240V
25.000h
-20°+45°
CCT
EMERGENCY
2 h

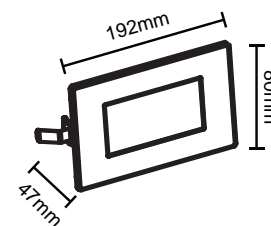
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
2,5	3000 4000 6000	150	240	120	1	STANDARD	ARONA303	8031453027155	1/100	A+ G F
3	3000 4000 6000	150	170	120	1	EMERGENZA / EMERGENCY *	ARONA303EM	8031453027162	1/60	A+ G G

NEW

ARONA 3

SEGNAPASSO CCT / CCT STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Segnapasso in policarbonato
- _ Disponibile anche in variante con modulo di emergenza 2 h di autonomia
- _ CCT selezionabile
- _ Compatibile con scatola 506 (non inclusa)

- _ Polycarbonate steplight
- _ Also available in emergency light version - autonomy period 2h
- _ Selectable CCT
- _ Compatible with 506 formwork (not included)

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4,5	3000 4000 6000	300	430	120	1	BIANCO / WHITE	ARONA601	8031453027179	1/50	
3,5	3000 4000 6000	140	180	120	1	EMERGENZA / EMERGENCY *	ARONA601EM	8031453027186	1/50	

ARONA301

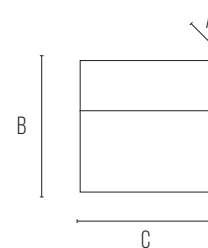


AGGIORNATO

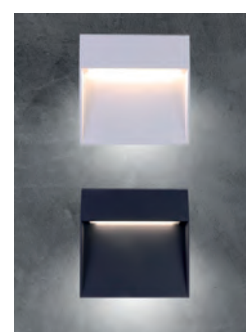
BILBAO SQUARED

SEGNAPASSO / STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	23	105	105



_ Segnapasso quadrato in pressofusione di alluminio per applicazione a parete
_ Modulo LED integrato da 3W
_ CCT selezionabile per versioni bianco ed antracite

_ Square steplight in die-cast aluminum for wall application
_ Built-in 3W LED module
_ Selectable CCT only for white and anthracite versions



*



**

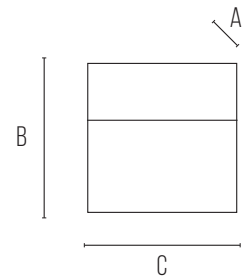


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
3	3000 4000	160	350	64	1	BIANCO / WHITE *	BILBA03BQ	8031453022655	1/20	
3	3000 4000	90	350	64	1	ANTRACITE / ANTHRACITE *	BILBA03GQ	8031453022662	1/20	
3	4000	120	350	64	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY **	BILBA03MQ	8031453022679	1/20	

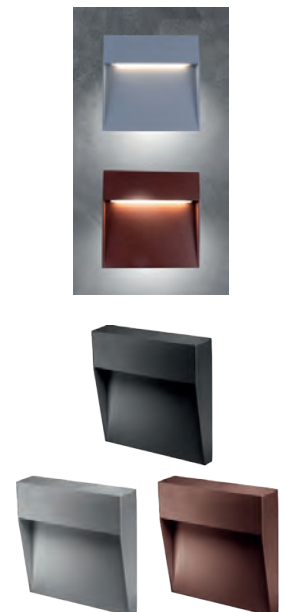
BILBAO SQUARED

SEGNAPASSO / STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO: 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	28	159	159



_Segnapasso quadrato in pressofusione di alluminio per applicazione a parete

_Modulo LED integrato da 6W

_Square steplight in die-cast aluminum for wall application

_Built-in 6W LED module

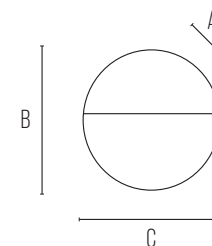


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
6	4000	290	580	72	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	BILBA06GQ	8031453022723	1/20	A F G
6	4000	350	580	72	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	BILBA06MQ	8031453022730	1/20	A F G
6	4000	300	580	72	1	CORTEN	BILBA06CQ	8031453022716	1/20	A F G

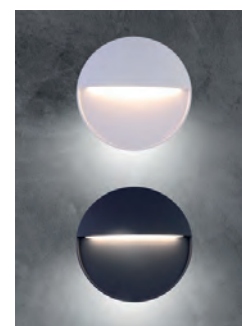
BILBAO ROUND

SEGNAPASSO / STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	25	110	110



_Segnapasso rotondo in pressofusione di alluminio per applicazione a parete
_Modulo LED integrato da 3,5W

_Round steplight in die-cast aluminum for wall application
_Built-in 3,5W LED module

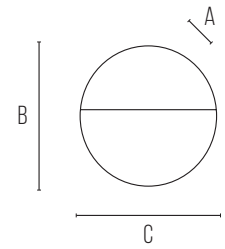
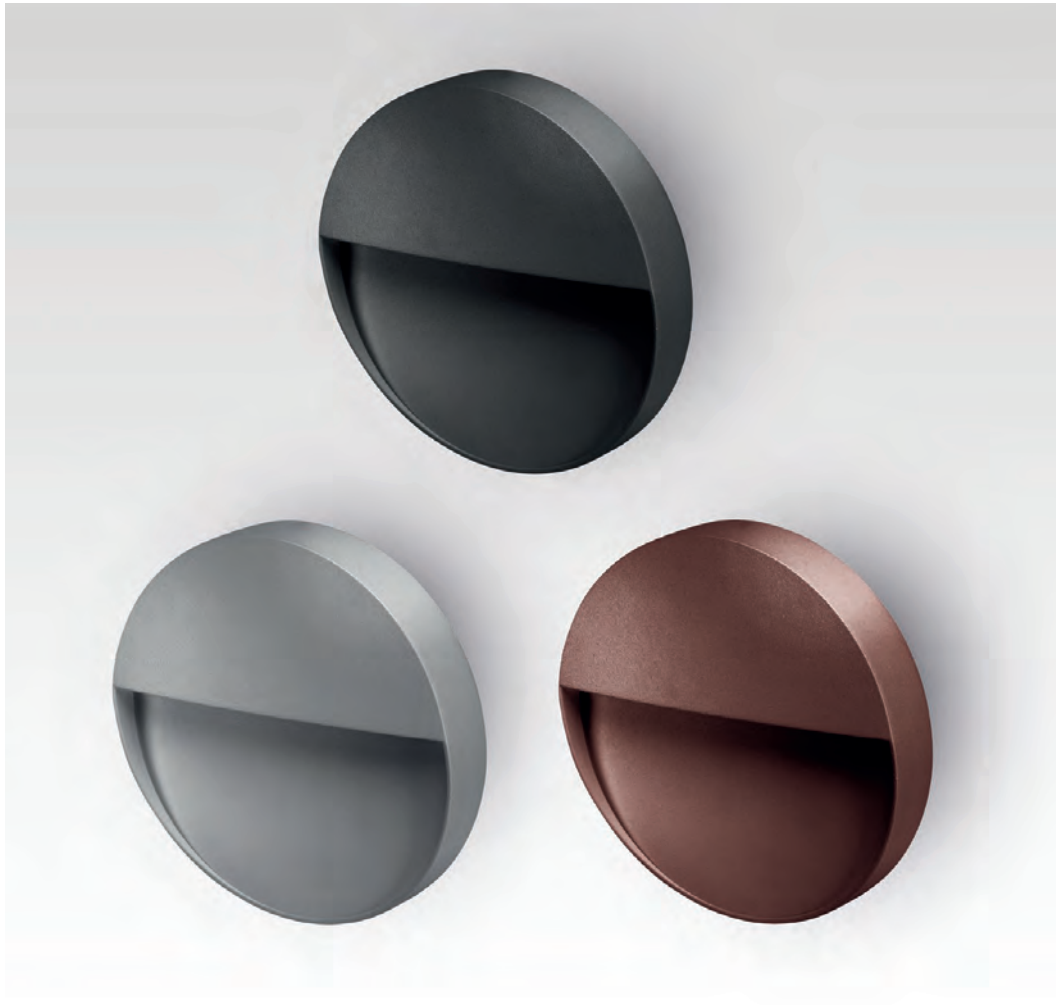


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
3,5	4000	160	370	64	1	BIANCO / WHITE	BILBA03BR	8031453022686	1/20	A+ G E
3,5	4000	90	370	64	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	BILBA03GR	8031453022693	1/20	A+ G E
3,5	4000	120	370	64	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	BILBA03MR	8031453022709	1/20	A+ G E

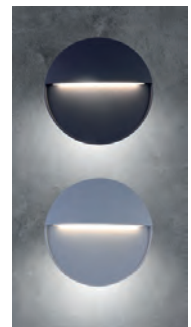
BILBAO ROUND

SEGNAPASSO / STEP LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	32	159	159



_Segnapasso rotondo in pressofusione di alluminio per applicazione a parete
_Modulo LED integrato da 6W

_Round steplight in die-cast aluminum for wall application
_Built-in 6W LED module

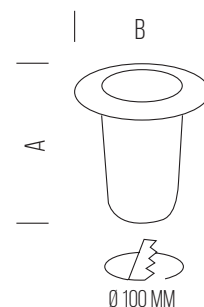


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	LUMEN SORGENTE Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
6	4000	300	580	64	1	ANTRACITE / ANTHRACITE	BILBA06GR	8031453022754	1/20	A+ G F
6	4000	360	580	64	1	GRIGIO MARINA / LIGHT GREY	BILBA06MR	8031453022761	1/20	A+ G F
6	4000	310	580	64	1	CORTEN	BILBA06CR	8031453022747	1/20	A+ G F

HOLM

SEGNAPASSO CALPESTABILE / WALKOVER LIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



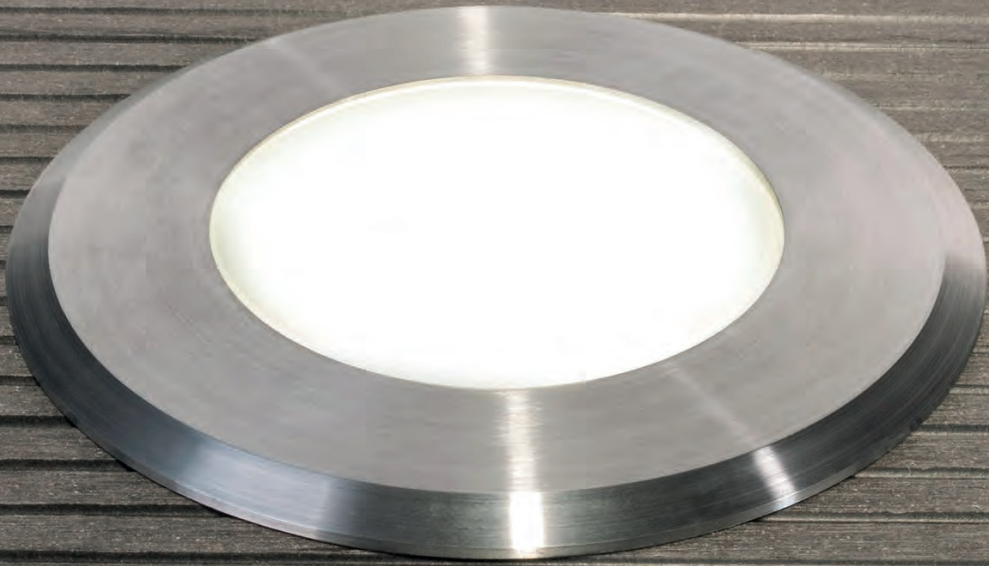
DIMENSIONI	A	B
1	125	118,6
2	139	118,6

- _Apparecchio segnapasso calpestabile da terrazza adattabile ad ambienti interni ed esterni
- _Utilizzato per illuminazione d'accento
- _Disponibile in due versioni con fascio singolo o tre fasci laterali
- _Colorazione anello frontale; fascio singolo: acciaio inossidabile; tre fasci: antracite
- _Monta una sorgente LED con attacco GU10 - 6W max (non inclusa)
- _Non necessita di cassa

- _Walkover lights for terraces suitable for indoor or outdoor environments
- _Used for accent lighting
- _Available in two versions with single or 3-way side beams
- _Top ring colour; single beam: stainless steel; three beams: anthracite
- _Requires a LED light source with GU10 base - 6W max (not included)
- _No recess required



POTENZA WATT	BASE	FASCIO	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	GU10	-	1	ACCIAIO / STEEL	45 10237	6435200209023	1/10
-	GU10	-	2	ANTRACITE / ANTHRACITE	45 10253	6435200217288	1/10

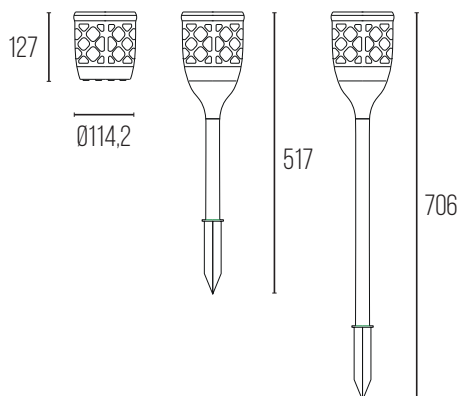




SOLARI
SOLAR

FLAME2N

TORCIA A LED EFFETTO FIAMMA - SOLARE CON SENSORE CREPUSCOLARE / LED TORCH WITH FLAME EFFECT - SOLAR POWERED & DUSK SENSOR



FUNZIONAMENTO

Luce a LED da giardino ad effetto fiamma, ad energia solare IP65.

Dotata di sensore crepuscolare, ha due modalità di funzionamento. Premendo il pulsante di accensione una volta si entra in modalità A con potenza di 0,5W, si accende al crepuscolo (≤ 30 lux) e si spegne all'alba (≥ 150 lux).

Premendo il pulsante una seconda volta, entra in modalità B e si accende al 100% di emissione luminosa a 2W di potenza, si accende al crepuscolo (≤ 30 lux) e si spegne all'alba (≥ 150 lux) oppure ad esaurimento carica.

OPERATION

LED garden light with flame effect, solar powered and IP65.

Equipped with a dusk sensor, it has two operating modes.

Pressing the power button once enters mode A with a power of 0.5W, turns on at dusk (≤ 30 lux) and turns off at dawn (≥ 150 lux).

By pressing the button twice, it enters mode B with 2W (100% of power) and turns on at dusk (≤ 30 lux) and turns off at dawn (≥ 150 lux) or when the battery is low.



- _ Fiamma unica e realistica
- _ Fissaggio semplice del supporto che permette di passare da illuminazione a palo, a lampada portatile
- _ Multifunzione: Paletto da esterno per giardino o terrazze - Lampada decorativa da interno per creare atmosfera
- _ Due differenti modi di funzionamento
- _ Può essere ricaricata tramite pannello solare o porta USB (micro USB)
- _ Pannello solare di alta qualità ai cristalli di silicio, alta efficienza di conversione fotoelettrica
- _ Batteria al Litio ad alte prestazioni con più ampia capacità e più lunga durata
- _ Prodotta in materiale resistente ai raggi UV per maggiore durabilità
- _ Protezione IP65
- _ Colore nero

- _ Unique and realistic flame
- _ Simple fixing of the support that allows you to switch between pole lighting and portable lamp
- _ Multifunction: outdoor bollard for garden or terraces - decorative indoor lamp that create atmosphere
- _ Two different operating modes
- _ It can be recharged via solar panel or USB port (micro USB)
- _ High quality silicon crystal solar panel, high photoelectric conversion efficiency
- _ High performance lithium battery with wider capacity and longer life
- _ Made of UV-resistant material for durability
- _ IP65 protection
- _ Black finishing



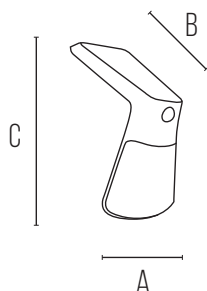
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
2	1500	-	360	1	-	FLAME2N	8031453023232	1/24
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						FLAME2BAT	8031453024208	1



YUMA2N

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE SOLARE / SOLAR FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	105	90	200



FUNZIONAMENTO

_ Quando la batteria è carica (>30%), la lampada si accende alla massima luminosità (240lm) quando il sensore rileva ad un distanza ≤ 6 m un movimento. Dopo 10 secondi senza rilevamento, automaticamente si posiziona al 20% con luce frontale e posteriore.

_ Quando la batteria è al di sotto del 30% di carica, la lampada si accende alla massima luminosità (240lm) quando il sensore rileva ad un distanza ≤ 6 m un movimento. Dopo 10 secondi senza rilevamento, automaticamente la lampada si spegne.

OPERATION

_ When the battery is charged (>30%), the light switches on at maximum brightness (240 lm) when the sensor detects a movement at a distance of ≤ 6 m.

After 10 seconds with no movement detected, the front and rear brightness automatically reduces to 20%

_ When the battery has less than 30% charge, the light switches on at maximum brightness (240 lm) when the sensor detects a movement at a distance of ≤ 6 m.

After 10 seconds with no movement detected, the light automatically switches off.



- _ Wall Light con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamenti alla rete elettrica.
- _ Luce di cortesia indiretta sempre accesa di notte
- _ Batteria Litio 3,7V-1200mAh
- _ Colore nero

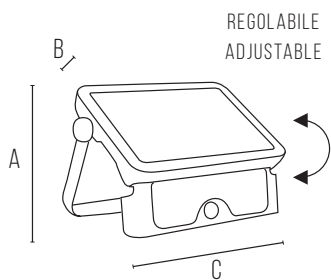
- _ Wall light with PIR motion and dusk sensor
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Indirect courtesy light always on at night
- _ Lithium battery 3.7V-1200mAh
- _ Black finishing



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
2	4000	240	90	1	-	YUMA2N	8031453020699	1/24

YUMA5N

PROIETTORE SOLARE / SOLAR FLOODLIGHT



REGOLABILE
ADJUSTABLE



DIMENSIONI	A	B	C
1	150	33	217

FUNZIONAMENTO

_ Quando la carica della batteria è >30%, automaticamente passa alla massima emissione in caso di intervento del sensore nel raggio 6 m, per poi passare dopo 20 secondi alla luce di cortesia al 20% dell'intensità.

Se la carica della batteria è inferiore al 30% automaticamente passa alla massima emissione in caso di intervento del sensore nel raggio 6 m, per poi spegnersi completamente dopo 20 secondi.

_ Premere il pulsante per più di 3 secondi e il proiettore passa a luce massima costante; il sensore sia crepuscolare che di presenza è disattivato. Mantiene la luce accesa al massimo dell'emissione sino a completa scarica della batteria.

OPERATION

_ When the battery has more than 30% charge, the light automatically switches on at maximum brightness if the sensor detects movement within a radius of 6m, after 20 seconds it then switches to the courtesy light at 20% brightness.

If the battery has less than 30% charge, the light automatically switches on at maximum brightness if the sensor detects movement within a radius of 6m, it then switches off completely after 20 seconds

_ By pressing the button for more than 3 seconds the light switches on constantly at the maximum brightness; both the dusk and movement sensors are deactivated. The light shall remain on at maximum brightness until the battery loses its charge.



- _ Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamenti alla rete elettrica.
- _ Batteria Litio 3,7V-3000mAh
- _ Colore nero

- _ Floodlight with dusk sensor and PIR motion detector
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Lithium battery 3.7V-3000mAh
- _ Black finishing

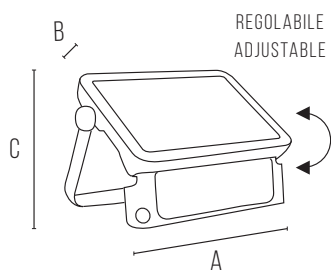


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
5	4000	500	90	1	-	YUMA5N	8031453020347	1/18
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA5BAT	8031453020361	1

YUMA10N

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE SOLARE / SOLAR FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	215	35	300



- _ Proiettore con sensore crepuscolare e doppio rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamento alla rete elettrica.
- _ Batteria Litio 3,7V-7200mAh
- _ Colore nero

FUNZIONAMENTO

MODE A (Pulsante per il 20% di luce costante)
Al crepuscolo (<30 Lux) il proiettore si accende automaticamente e rimane al 20% dell'emissione sino all'alba o al termine della carica della batteria.

MODE B (Pulsante per 100% / 20%)
Al crepuscolo (<30 Lux) il proiettore si accende automaticamente in modalità 20%. In caso di rilevamento di movimento si accende al massimo dell'emissione e torna al 20% dopo 20 secondi in caso di non rilevamento.

MODE C (Pulsante massima emissione-Spento)
Dopo il crepuscolo si accende al Massimo dell'emissione in caso di rilevamento di movimento. Se non rileva più movimento si spegne completamente dopo 20 secondi.

OPERATION

MODE A (Button for 20% constant light)
At twilight (<30 Lux) the floodlight switches on automatically and remains at 20% brightness until sunrise or until the battery loses its charge.

MODE B (Button for 100% / 20%)
At twilight (<30 Lux) the floodlight switches on automatically at 20% brightness. If movement is detected it switches to maximum brightness and returns to 20% after 20 seconds of no movement being detected.

MODE C (Button for maximum brightness - Off)
After twilight it switches on at maximum brightness if movement is detected. If no further movement is detected it switches off completely after 20 seconds.

- _ Floodlight with dusk sensor and double PIR motion detector
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Lithium battery 3,7V-7200mAh
- _ Black finishing



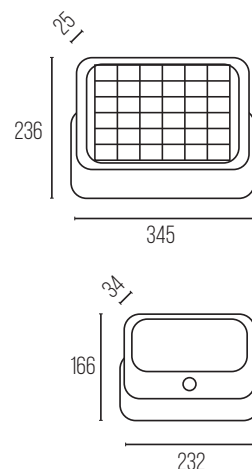
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO Lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
10	4000	1080	90	1	-	YUMA10N	8031453019846	1/8
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA10BAT	8031453020354	1



YUMA10NS

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE SOLARE CON PANNELLO ESTERNO / FLOODLIGHT WITH EXTERNAL SOLAR PANEL



- _ Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamenti alla rete elettrica.
- _ Batteria Litio 3,7V-7200mAh
- _ Pannello solare a due facce in silicio monocristallino collegato mediante connettore rapido
- _ Il proiettore può essere separato dal pannello ed utilizzato in modalità standalone con eventuale ricarica mediante presa Micro USB
- _ Funzione powerbank con uscita USB e indicatore di carica batteria.
- _ 4 modalità di funzionamento selezionabili.
- _ Lunghezza cavo di connessione: 3m
- _ Colore nero

- _ Floodlight with dusk sensor and PIR motion detector
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Lithium battery 3,7V-7200mAh
- _ Double-sided solar panel in monocrystalline silicon connected by quick connector
- _ The floodlight may be separated from the panel and used in standalone mode with recharge possible through Micro USB jack
- _ Powerbank function with USB outlet and battery charge indicator.
- _ 4 operating modes.
- _ Connection cable length: 3m
- _ Black finishing



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
10	4000	1100	90	1	-	YUMA10NS	8031453022617	1/10
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA10BAT	8031453020354	1



FUNZIONAMENTO

Il proiettore ha funzionalità differenti se il pannello solare è collegato o scollegato (senza pannello solare vengono automaticamente escluse le funzioni crepuscolare e presenza).

Pannello solare scollegato:

Premere il tasto ON/OFF la prima volta per avere il 50% di flusso luminoso (550 lumen); Premere il tasto ON/OFF la seconda volta per avere il 100% di flusso luminoso (1100 lumen); Premere il tasto ON/OFF la terza volta per spegnere il proiettore.

Pannello solare collegato:

MODO A:

Premere il tasto ON/OFF la prima volta: dopo il crepuscolo si accende al massimo dell'emissione in caso di rilevamento di movimento nel raggio $\leq 8m$. Se non rileva nessun movimento passa al 5% della luminosità dopo 20 secondi.

MODO B:

Premere il tasto ON/OFF la seconda volta: dopo il crepuscolo si accende al massimo dell'emissione. Dopo 5 ore o con carica della batteria inferiore al 30%, passa automaticamente al Modo A. Premere il tasto ON/OFF la terza volta per spegnere il proiettore.

OPERATION

The projector has different functions if the solar panel is connected or disconnected (without solar panel connected, the floodlight is uncontrolled by sunlight and microwave sensor).

Solar panel disconnected:

Press ON/OFF Button 1st time, turn on with 50% brightness (550 lumen); Press ON/OFF Button 2nd time, switch to 100% brightness (1100 lumen); Press ON/OFF Button 3rd time to turn off the floodlight.

Solar panel connected:

MODE A:

Press ON/OFF Button 1st time: automatically turns on to 100% brightness at night when motion is detected in the range $\leq 8m$, then dim to 5% brightness in 20 seconds if no motion detected.

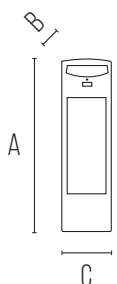
MODE B:

Press ON/OFF Button 2nd time: automatically turns on at night and keep 100% brightness; after 5 hours of working or when the battery capacity is below 30%, it will turn to Mode A. Press ON/OFF Button 3rd time to turn off the floodlight.

YUMA20NP

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PALETTO SOLARE DA GIARDINO / SOLAR BOLLARD GARDEN LIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	800	90	220



FUNZIONAMENTO

Ogni lato è dotato di un tasto con cui impostare la modalità di funzionamento, pertanto i due lati sono indipendenti. Il dispositivo si ricarica in qualsiasi modalità di funzionamento.

Premendo il pulsante la prima volta si attiva la modalità sensore, la quale accenderà il lato interessato del paletto al crepuscolo, quando il sensore rileva un movimento nel raggio di 8 m si attiva alla massima emissione (1000 lumen nel lato interessato), per poi passare alla luce di cortesia (150 lumen per lato) dopo 20 secondi senza nessuna rilevazione.

Premendo il pulsante la seconda volta si attiva la modalità a luce costante, la quale accenderà il lato interessato del paletto al crepuscolo al 50% dell'emissione (500 lumen per lato) fino all'alba o all'esaurimento della batteria (sensore escluso).

Premendo il pulsante la terza volta il paletto si spegnerà.

OPERATION

Each side of the bollard has a button to select the working mode for each side, so press the button to select the working mode for each side individually.

The fixture can be charged with solar power in any working mode.

Press the button 1st time to enable the sensor mode, at night automatically turns on to full brightness (1000 lumen on one side) when motion is detected in the range <8 m and then turns to courtesy brightness (150 lumen on one side) in 20 seconds of no motion.

Press the button 2nd time to enable the constant light mode, at night automatically turns on and keeps half of max brightness (500 lumen on one side) till it's dawn or low battery (sensor excluded).

Press the button 3rd time to turn OFF the fixture.

- _ Paletto da giardino a doppia emissione (LED 2x10W) con doppio sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Illuminazione a singolo o doppio lato selezionabile
- _ 2 Modalità di funzionamento differenti selezionabili separatamente per ogni lato
- _ Pannello solare oversize a doppia faccia in silicio monocristallino
- _ Corpo in fusione di alluminio (colore antracite)

- _ Double emission bollard (LED 2x10W) with double dusk sensor and PIR presence detector
- _ Selection of light on one or both sides
- _ Selection of 2 modes of operation separately for each side
- _ Oversize double-sided solar panel in monocrystalline silicon
- _ Die-cast aluminium body (anthracite finishing)

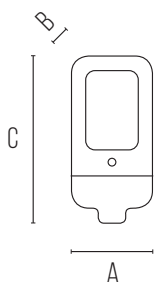


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
20	4000	2000	120	1	-	YUMA20NP	8031453022624	1/4
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA20NPBAT	8031453024734	1



YUMA15N

PROIETTORE SOLARE / SOLAR FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	232	58	413

FUNZIONAMENTO

Quando il sensore rileva un movimento nel raggio di 8m, il proiettore si accende alla massima emissione (1600 lm) per poi tornare al 20% dopo 20 secondi.

Dopo 5 ore di funzionamento o con la batteria al di sotto del 30% di carica, automaticamente il proiettore si posiziona in modalità risparmio energetico: quando il sensore rileva un movimento nel raggio di 8m, il proiettore si accende alla massima emissione (1600 lm) per poi tornare al 20% dopo 20 secondi e spegnersi completamente dopo 5 minuti.

OPERATION

When the sensor detects a movement within a range of 8 m, the floodlight switches on at maximum brightness (1600 lm), returning to 20% after 20 seconds.

Following 5 hours of operation or with the battery at less than 30% charge, the floodlight automatically switches to energy saving mode: when the sensor detects a movement within a radius of 8 m, the floodlight switches on at maximum brightness (1600 lm), returns to 20% after 20 seconds and then switches off completely after 5 minutes.



- _ Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamento alla rete elettrica.
- _ Batteria Litio 2x 3,7V-5400mAh
- _ Staffa di fissaggio inclusa
- _ Colore nero

- _ Floodlight with dusk sensor and PIR motion detector
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Lithium battery 2x 3,7V-5400mAh
- _ Fixing bracket included
- _ Black finishing



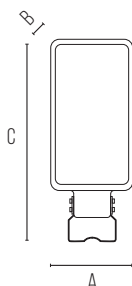
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
15	4000	1600	90	1	-	YUMA15N	8031453020705	1/5
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA15BAT	8031453022778	1



YUMA40N

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE SOLARE STRADALE A LED / LED STREET SOLAR FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	289,7	73,6	621,6



FUNZIONAMENTO

Il proiettore può essere impostato in due modalità di funzionamento: modo A "Luce Costante", modo B "Modo Sensore".

Premere il pulsante sull'apparecchio 1 volta "On" o sul telecomando, la luce si accenderà automaticamente alla notte mantenendo costantemente il 60% del flusso luminoso per 4 ore (sensore escluso). Dopo questo periodo passerà automaticamente al modo sensore (B).

Premere il pulsante sull'apparecchio 2 volte "On" sul telecomando, la luce si accenderà automaticamente al 100% alla sera in caso di rilevamento nel raggio di 12 m per poi passare al 30% dopo 20 secondi in cui il sensore non rileva presenza.

Con il telecomando alcuni parametri possono essere modificati, si rimanda al manuale di istruzioni per maggiori dettagli.

OPERATION

Floodlight can be set in two different ways: mode A "Constant Light" and mode B "Sensor Mode".

Press button on the lamp 1st time "On" or on the remote control, the lamp will automatically turn on at night and keep 60% of brightness constantly for 4 hours (sensor excluded), then it turns to sensor mode (B).

Press button on the lamp 2nd time "On" or on the remote control, the lamp will automatically turn on with 100% full brightness when motion is detected in the range \leq 12mtrs, then turns to 30% brightness in 20 seconds of no motion.

With remote control some parameters can be adjusted, please refer to instruction manual for details.

- _ Proiettore con sensore crepuscolare e rilevatore di presenza PIR
- _ Facile Installazione: non richiede collegamento alla rete elettrica.
- _ Design brevettato, elegante, compatto duraturo e facile da installare
- _ Corpo in ABS colore nero ad alta resistenza e diffusore in PC di alta qualità, IP65, autoestinguenza UL-V0
- _ Dotato di lenti ottiche per l'ottimizzazione del flusso luminoso. Anti UV
- _ Pannello solare in silicio mono cristallino di alta qualità
- _ Alto potere di conversione foto-elettrica e lunga durata
- _ Utilizza SMD LED di ultima generazione ad alta luminosità, bassa decadenza e lunga durata
- _ Batteria al Litio ad alte prestazioni con più ampia capacità e più lunga durata
- _ 2 modalità di funzionamento

- _ Floodlight with dusk sensor and PIR motion detector
- _ Easy to install: does not require connection to mains energy.
- _ Patented design, elegant, compact, durable and easy to install
- _ High resistance black colour ABS body and high PC diffuser quality, IP65, self-extinguishing UL-V0
- _ Equipped with optical lenses for luminous flow optimization Anti UV
- _ High quality mono-crystalline silicon solar panel.
- _ High photo-electric conversion power and long life
- _ Uses the latest generation of high brightness SMD LEDs low decay and long life
- _ High performance lithium battery with wider capacity and longer life
- _ 2 operating modes



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
40	4000	4800	140X70	1	-	YUMA40N	8031453023225	1/2
BATTERIA DI RICAMBIO / REPLACEMENT BATTERY						YUMA40BAT	8031453024192	1

YUMA40N



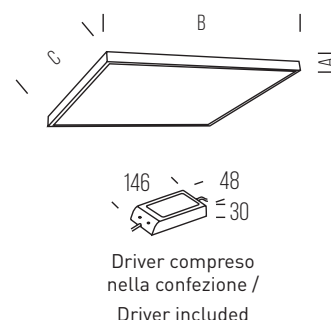
The background features a light gray gradient with abstract, wavy lines in a slightly darker shade. In the lower half, there is a complex pattern of overlapping lines that form a grid-like structure, reminiscent of a technical drawing or architectural plan. The overall aesthetic is clean, modern, and technical.

INDOOR TECNICO

TECHNICAL INDOOR

PANNELLO LED 600X600 A ELEVATO COMFORT VISIVO
600X600 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	10	595	595

- _ Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- _ Progettato per il massimo comfort visivo: basso abbagliamento UGR<19 e alta resa cromatica CRI>90
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- _ Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- _ In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC

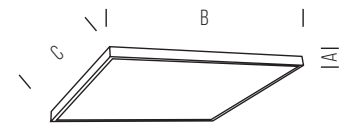
- _ LED panel 10mm thick with side light source
- _ Engineered for highest viewing comfort: low glare UGR<19 and high chromatic rendering CRI>90
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Front protection IP40 (rear IP20)
- _ Separate flicker-free driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed
- _ Optional: emergency KIT for easy assembly using DC power connectors



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
38	3000	3200	4600	90	1	CRI>90 - UGR<19	LD3PAN3852U9	8031453022952	1/6	
38	4000	3400	4900	90	1	CRI>90 - UGR<19	LD3PAN3853U9	8031453022969	1/6	

PANNELLO LED 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
 HIGH EFFICIENCY 600X600 LED PANEL 100LM/W

BTL CATEGORIA SCONTO 23

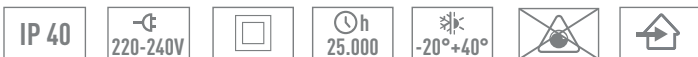


Driver compreso
 nella confezione /
 Driver included

DIMENSIONI	A	B	C
1	10	595	595

- _ Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- _ Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- _ In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC
- _ In opzione: driver dimmerabile 1-10V e DALI

- _ LED panel 10mm thick with side light source
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Front protection IP40 (rear IP20)
- _ Separate flicker-free driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed
- _ Optional: emergency KIT for easy assembly using DC power connectors
- _ Optional: dimmable driver 1-10V and DALI



* UGR <19

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
38	3000	3800	5000	110	1	-	LD3PAN3852	8031453021740	1/6	A ↑ G E →
38	4000	3800	5000	110	1	-	LD3PAN3853	8031453021757	1/6	A ↑ G E →
38	6500	3800	5000	110	1	-	LD3PAN3851	8031453024697	1/6	A ↑ G E →
38	4000	3800	5000	90	1	UGR<19*	LD3PAN3853U	8031453021771	1/6	A ↑ G E →

PANNELLO LED 300X1200 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
HIGH EFFICIENCY 300X1200 LED PANEL 100LM/W

BTL CATEGORIA SCONTO 23



Driver compreso
nella confezione /
Driver included

DIMENSIONI	A	B	C
1	10	295	1195

- _ Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- _ Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- _ In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC
- _ In opzione: driver dimmerabile 1-10V e DALI

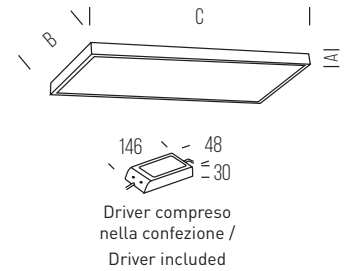
- _ LED panel 10mm thick with side light source
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Front protection IP40 (rear IP20)
- _ Separate flicker-free driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed
- _ Optional: emergency KIT for easy assembly using DC power connectors
- _ Optional: dimmable driver 1-10V and DALI



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
38	4000	3800	5000	110	1	-	LD3PAN3853B	8031453021764	1/6	

PANNELLO LED 300X1200 A ELEVATO COMFORT VISIVO
 300X1200 LED PANEL WITH HIGH VISUAL COMFORT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	10	295	1195

- _ Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- _ Progettato per il massimo comfort visivo: basso abbagliamento UGR<19 e alta resa cromatica CRI>90
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- _ Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- _ In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC
- _ In opzione: driver dimmerabile 1-10V e DALI

- _ LED panel 10mm thick with side light source
- _ Engineered for highest viewing comfort: low glare UGR<19 and high chromatic rendering CRI>90
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Front protection IP40 (rear IP20)
- _ Separate flicker-free driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed
- _ Optional: emergency KIT for easy assembly using DC power connectors
- _ Optional: dimmable driver 1-10V and DALI

IP 40

220-240V

25.000h

-20°+40°

CRI > 90

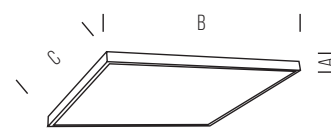
UGR < 19

[Icon]

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
40	4000	3400	4900	90	1	CRI>90 - UGR<19	LD3PAN3853UB9	8031453025045	1/6	

PANNELLO LED 600X600 ALTISSIMA EFFICIENZA 110LM/W UGR<19
LED PANEL 600X600 VERY HIGH EFFICIENCY 110LM/W UGR <19

BTL CATEGORIA SCONTO 23



Driver compreso
nella confezione /
Driver included

DIMENSIONI	A	B	C
1	10	595	595

- _ Pannello LED spessore 10mm ad illuminazione laterale
- _ Altissima Efficienza 110lm/W
- _ Lunga durata prevista 50.000h
- _ LGP in PMMA non ingiallisce garanzia 5 anni
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Protezione frontale IP40 (posteriore IP20)
- _ Driver separato flicker-free con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso
- _ In opzione: KIT emergenza con montaggio semplificato tramite connettori DC

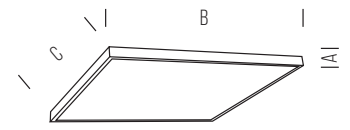
- _ LED panel 10mm thick with side light source
- _ Very high efficiency 110lm/W
- _ Long life 50,000h
- _ Light guide plate in non-yellowing PMMA 5-year warranty
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Front protection IP40 (rear IP20)
- _ Separate flicker-free driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed
- _ Optional: emergency KIT for easy assembly using DC power connectors



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
45	3000	5000	6800	90	1	UGR<19	LD3PAN4552U	8031453022631	1/6	
45	4000	5000	6900	90	1	UGR<19	LD3PAN4553U	8031453022648	1/6	

PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 100LM/W
 HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 100LM/W

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	34	595	595

- _ Pannello LED retroilluminato
- _ Non necessita di LGP
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Driver isolato integrato nel corpo dell'apparecchio
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso

- _ Backlit LED panel
- _ Light guide plate not required
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Isolated driver incorporated in luminaire
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed

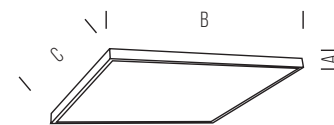


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
36	3000	3600	4250	110	1	-	LD4PAN3652	8031453022037	1/4	A+ G E
36	4000	3600	4250	110	1	-	LD4PAN3653	8031453022044	1/4	A+ G E

PANNELLO LED RETROILLUMINATO 600X600 ALTA EFFICIENZA 90LM/W - UGR <19

BTL CATEGORIA SCONTO 23

HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL 90LM/W - UGR <19



Driver compreso
nella confezione /
Driver included

DIMENSIONI	A	B	C
1	35	595	595

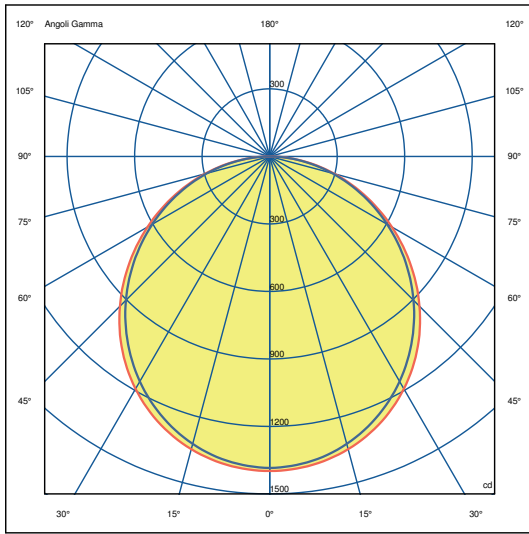
- _ Pannello LED retroilluminato
- _ Progettato per il massimo comfort visivo: basso abbagliamento UGR<19
- _ Non necessita di LGP
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Driver separato con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone, sospensione ed incasso

- _ Backlit LED panel
- _ Engineered for highest viewing comfort: low glare UGR<19
- _ Light guide plate not required
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Separate driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting, suspension and recessed

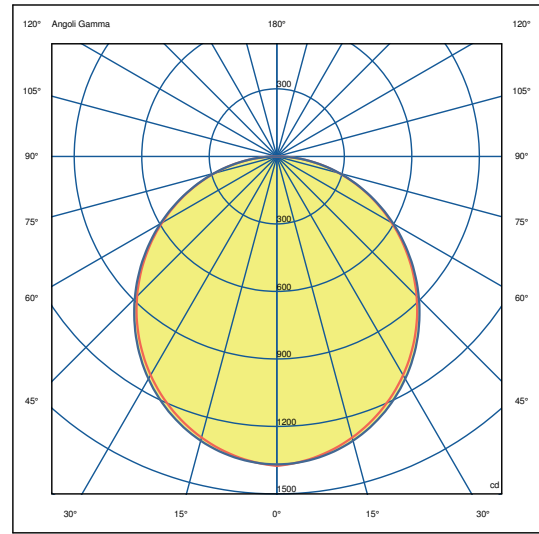


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
36	4000	3240	4150	90	1	UGR<19	LD4PAN3653U	8031453024871	1/4	A G E

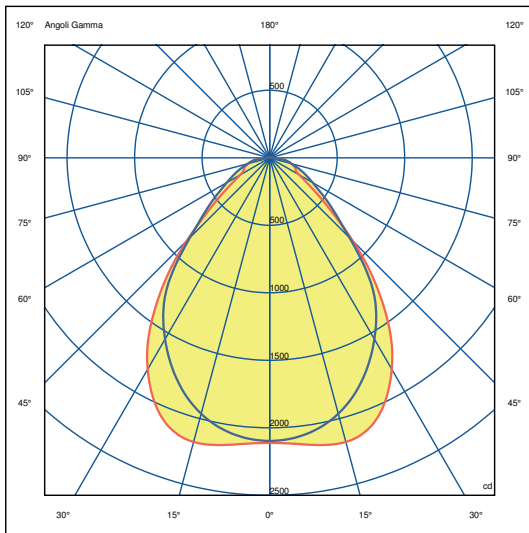
LD3PAN3853



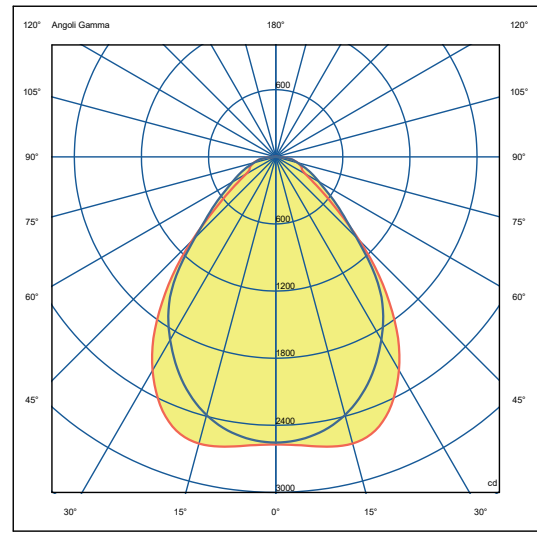
LD3PAN3853B



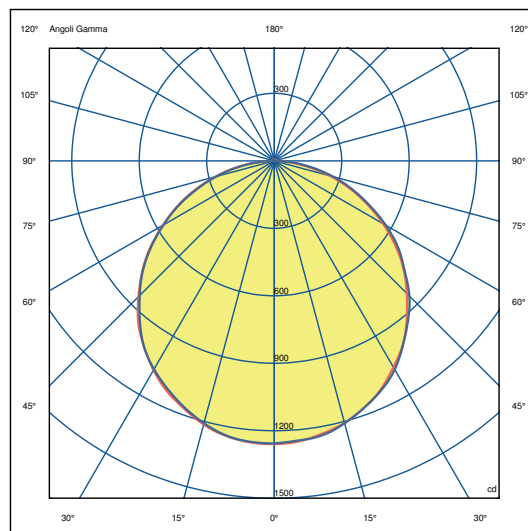
LD3PAN3853U



LD3PAN4553U

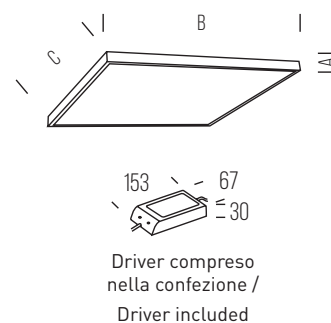


LD4PAN3653



NEW

PANNELLO 600X600 RETROILLUMINATO ALTA EFFICIENZA - VALUE PACK
HIGH EFFICIENCY 600X600 BACKLIT LED PANEL - VALUE PACK



DIMENSIONI	A	B	C
1	25	595	595



- _ Pannello LED retroilluminato
- _ Progettato per il massimo comfort visivo: basso abbagliamento UGR<19
- _ Non necessita di LGP
- _ Cornice in alluminio verniciato bianco RAL9016
- _ Driver separato con connettore rapido DC
- _ In opzione: KIT per montaggio a plafone ed incasso
- _ Confezione da 4 pezzi

- _ Backlit LED panel
- _ Engineered for highest viewing comfort: low glare UGR<19
- _ Light guide plate not required
- _ Frame in aluminium with white paint finish RAL9016
- _ Separate driver with quick fit DC power connector
- _ Optional: KIT for surface mounting and recessed
- _ 4 articles value pack

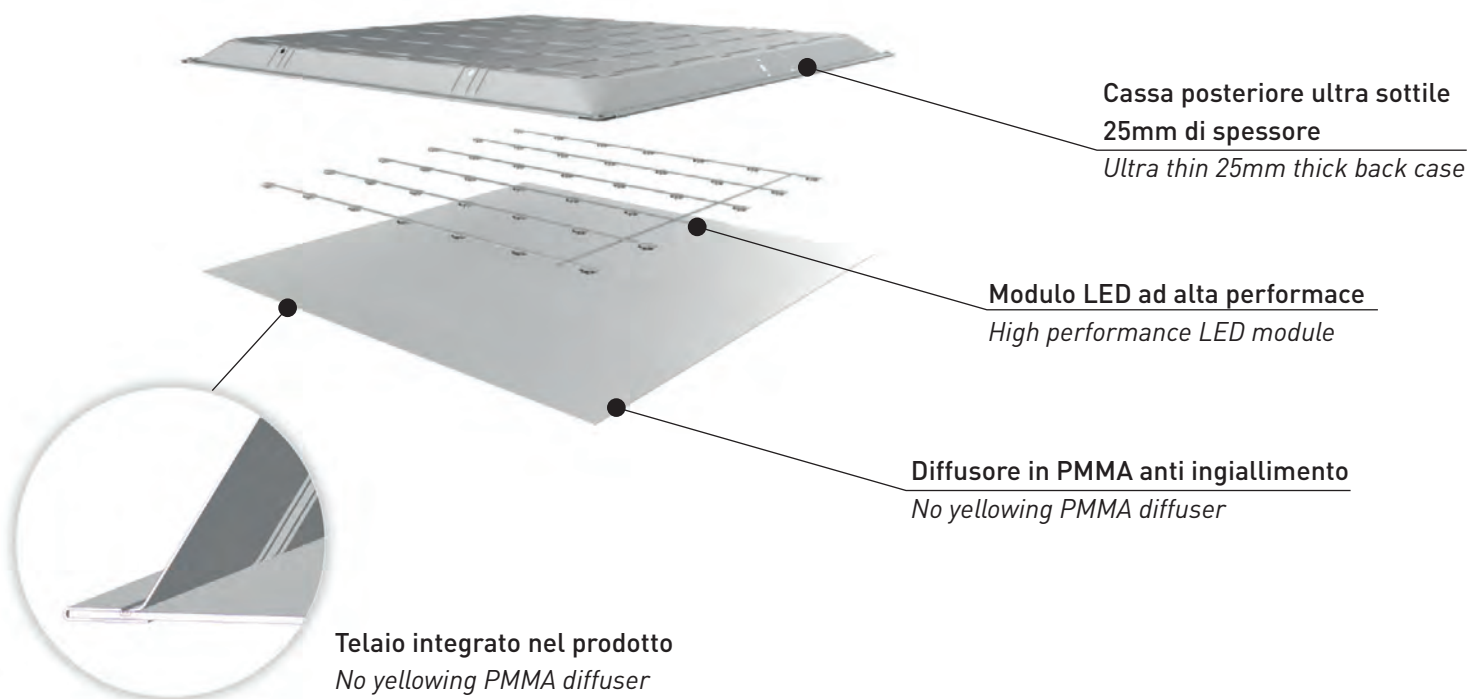
IP 20
220-240V
20.000h
-10°+45°
⚡
🏠

* **UGR <19**

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
36	3000	3000	3800	120	1	-	LD4PAN3652V	8031453027322	A ↑ G E
36	4000	3200	4100	120	1	-	LD4PAN3653V	8031453027308	A ↑ G E
36	4000	3200	4300	120	1	UGR<19 *	LD4PAN3653VU	8031453027315	A ↑ G E



NUOVI PANNELLI CON TECNOLOGIA A TELAIO INTEGRATO
NEW PANELS WITH INTEGRATED FRAME TECHNOLOGY



LED DRIVER CORRENTE COSTANTE PER LED PANEL CONSTANT CURRENT LED DRIVER FOR LED PANEL

BTL CATEGORIA SCONTO 23

DIMENSIONI DRIVER	D	E	F
1	146	48	30
2	153	57	30
3	136	63	31
4	132	42	25



LD3PAND38



LD3PAND40



LD3PAND45



LD3PAND42D



POTENZA WATT		MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
38		1	-	LD3PAND38	8031453022792	1/10
40		1	-	LD3PAND40	8031453025274	1/10
45		2	-	LD3PAND45	8031453022785	1/10
42 MAX	DIMMABLE	3	1-10V	LD3PAND42D	8031453021801	1/10
NEW	36	4	-	LD4PAND36	8031453027384	1/10
NEW	36	4	-	LD4PAND36V	8031453027391	1/10

BTL CATEGORIA SCONTO 23

KIT MONTAGGIO A SOSPENSIONE SUSPENDED MOUNTING KIT



CODICE	EAN	IMBALLO
LD3PANCAB	8031453021795	1

Cavo lungo / cable length: 800 mm

BTL CATEGORIA SCONTO 23

KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE ASSEMBLAGGIO CON VITI

UNIVERSAL CEILING MOUNTING KIT
ASSEMBLY WITH SCREWS



CODICE	MISURE MM	EAN	IMBALLO
LD2PANFRM-2	600x600x55	8031453017682	1
LD2PANFRM-2B	300x1200x55	8031453017705	1

BTL CATEGORIA SCONTO 23

KIT CAVO SICUREZZA PER LED BACKLIT PANEL SAFETY CABLE KIT FOR LED BACKLIT PANEL



CODICE	EAN	IMBALLO
LD4PANSAFE	8031453027360	1

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 23

KIT UNIVERSALE MONTAGGIO A PLAFONE ASSEMBLAGGIO AD INCASTRO

UNIVERSAL CEILING MOUNTING KIT
INTERLOCKING ASSEMBLY



CODICE	MISURE MM	EAN	IMBALLO
LD4PANFRM	600x600x43	8031453022570	1
LD4PANFRMH	600x600x67	8031453027353	1
LD4PANFRMB	300x1200x43	8031453022587	1

BTL CATEGORIA SCONTO 23

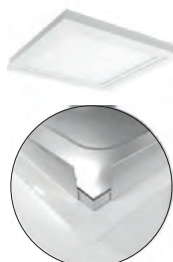
KIT MONTAGGIO AD INCASSO CON MOLLE RECESS MOUNTING KIT WITH SPRINGS



CODICE	EAN	IMBALLO
LD3PANSPG	8031453021818	1

BTL CATEGORIA SCONTO 23

KIT UNIVERSALE MONTAGGIO AD INCASSO CON CORNICE UNIVERSAL RECESSED MOUNTING KIT WITH FRAME



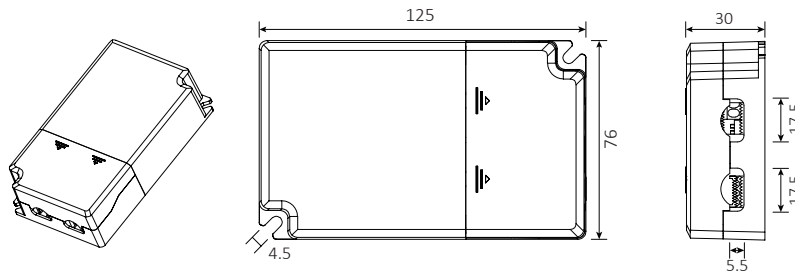
CODICE	MISURE MM	EAN	IMBALLO
LD3PANINK	600x600	8031453022921	1
LD3PANINKB	300x1200	8031453022938	1

		LD3PAN3851 LD3PAN3852 LD3PAN3853 LD3PAN3853U LD3PAN3852U9 LD3PAN3853U9	LD3PAN3853B	LD3PAN3853UB9	LD3PAN4552U LD3PAN4553U	LD4PAN3652 LD4PAN3653	LD4PAN3653U	LD4PAN3652V LD4PAN3653V LD4PAN3653VU
DRIVERS RICAMBIO	LD3PAND38	X	X					
	LD3PAND40			X				
	LD3PAND45				X			
	LD4PAND36						X	
	LD4PAND36V							X
DRIVERS DIM	LD3PAND42D	X	X	X	X			
	MFD-1100-42-D	X	X	X	X		X	X
KIT EM	EMK5-90-15-A	X	X	X	X		X	X
KIT SOSPENSIONE	LD3PANCAB	X	X	X	X			
	LD4PANCAB					X	X	
	LD4PANSAFE							X
KIT PLAFONE	LD2PANFRM-2	X			X	X	X	X
	LD2PANFRM-2B		X	X				
	LD4PANFRM	X			X	X	X	X
	LD4PANFRMB		X	X				
	LD4PANFRMH	X			X	X	X	X
KIT INCASSO	LD3PANS PG	X	X	X	X			
	LD3PANINK	X			X	X	X	X
	LD3PANINKB		X	X				

DRIVER DALI / PUSH / 0-10V

MULTIFUNZIONE / MULTIFUNCTION

BTL CATEGORIA SCONTO 23



POTENZA WATT		VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
25 MAX	DIMMABLE	DALI/PUSH/0-10V	MFD-600-42-D	8031453023003	1/10
45 MAX	DIMMABLE	DALI/PUSH/0-10V	MFD-1100-42-D	8031453023010	1/10

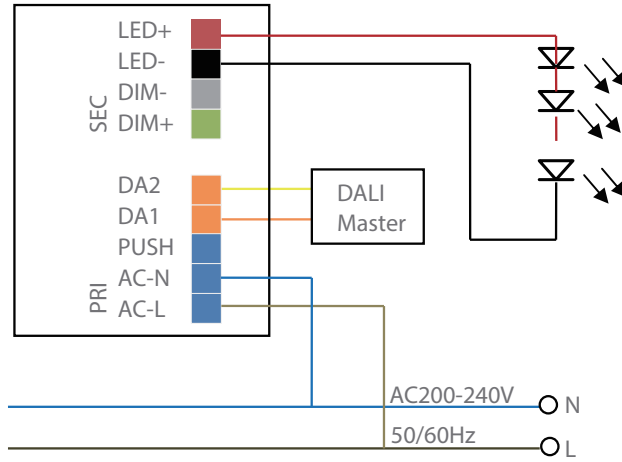
- _ DRIVER a corrente costante utilizzabile con apparecchi LED dotati di alimentatore esterno (es LED panel o Downlights)
- _ DIMMERABILE Multifunzione con comando DALI 2 (IEC 62386-101-102-207), PUSH DIM, 0-10V, 10V PWM
- _ Flicker-free < 3%
- _ Corrente di output selezionabile mediante dip-switch
- _ Marchio ENEC
- _ Isolamento Classe II, SELV secondo EN 61347
- _ Tensione in uscita 10-90V
- _ Vita nominale 50.000 ore
- _ Range di dimmerazione:
 - DALI 1%-100%
 - Push-DIM 2%-100%
 - 0-10V: 10%-100%
- _ Fattore di potenza > 0.95 a piena potenza

- _ Constant current DRIVER usable with LED luminaires equipped with external power supply (e.g. LED panel or Downlights)
- _ DIMMABLE Multifunction with DALI 2 control (IEC 62386-101-102-207), PUSH DIM, 0-10V, 10V PWM
- _ Flicker percentage <3%
- _ Output current selectable by dip-switch
- _ ENEC brand
- _ Class II insulation, SELV according to EN 61347
- _ Output voltage 10-90V
- _ Nominal life 50,000 hours
- _ Dimming range:
 - DALI 1% -100%
 - Push-DIM 2% -100%
 - 0-10V: 10% -100%
- _ Power factor > 0.95 at full power

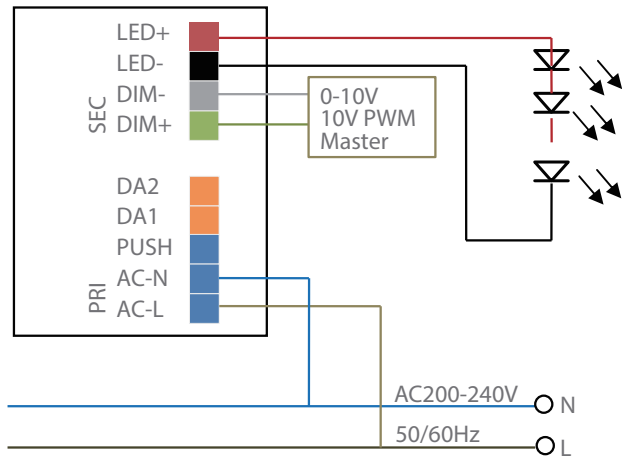
MFD-600-42-D						
Pin	Vo DC	Io DC	Pout	1	2	3
13W	14-42V	250mA	10.5W	-	-	-
16W		300mA	12.6W	ON	-	-
18W		350mA	14.7W	-	ON	-
20W		400mA	16.8W	ON	ON	-
22W		450mA	18.9W	-	-	ON
25W		500mA	21.0W	ON	-	ON
27W		550mA	23.1W	-	ON	ON
29W		600mA	25.2W	ON	ON	ON

MFD-1100-42-D							
Pin	Vo DC	Io DC	Pout	1	2	3	4
31W	14-42V	650mA	27.3W	-	-	-	-
34W		700mA	29.4W	ON	-	-	-
36W		750mA	31.5W	-	ON	-	-
39W		800mA	33.6W	-	-	ON	-
41W		850mA	35.7W	ON	-	ON	-
43W		900mA	37.8W	-	ON	ON	-
46W		950mA	39.9W	-	-	ON	ON
48W		1000mA	42.0W	ON	-	ON	ON
51W		1050mA	44.1W	-	ON	ON	ON
53W		1100mA	46.2W	ON	ON	ON	ON

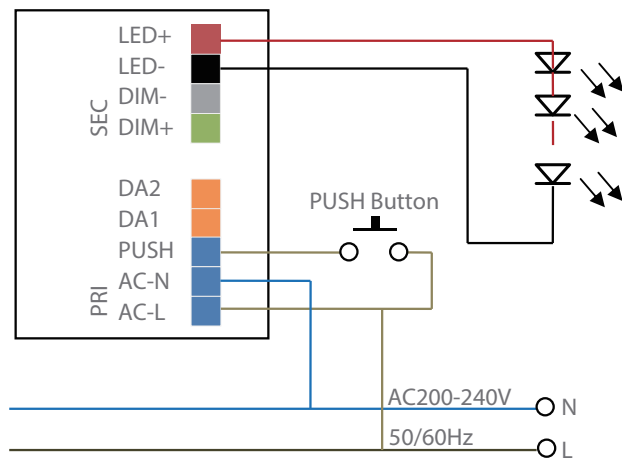
DALI SETTINGS



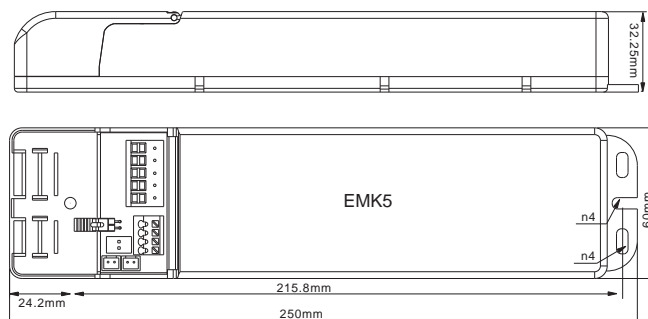
0-10V / 10V PWM



PUSH



KIT EMERGENZA MULTIFUNZIONE MULTIFUNCTIONAL EMERGENCY KIT



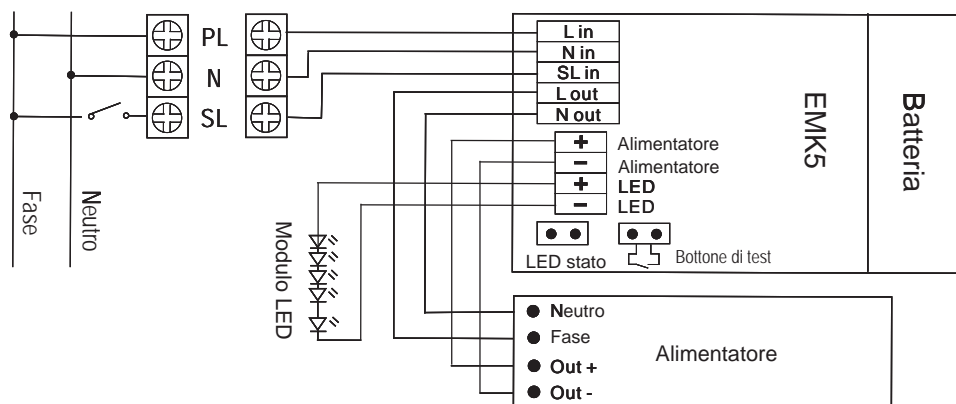
- Uscita DC a potenza costante selezionabile dall'utente tramite dip-switch
- Corrente in uscita regolata automaticamente
- Tensione in uscita 10-90V
- Durata 3h con potenza 2,5W e 1,5h con potenza 5,0W
- Batteria integrata LiFePO 6,4V 1500mAh
- Fornito con connettori DC per veloce installazione su pannelli LED ed altri dispositivi che ne sono dotati.

- DC outlet with constant power selectable by the user through DIP switch
- Automatically adjusted output current
- Output voltage 10-90V
- Duration 3h with 2.5W power output and 1.5h with 5.0W power output
- Built-in battery LiFePO 6.4V 1500mAh
- Supplied with DC connectors for quick installation on LED panels and other devices fitted with them.

POTENZA WATT	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
-	DIMMABLE	EMK5-90-15-A	8031453021832	1/40

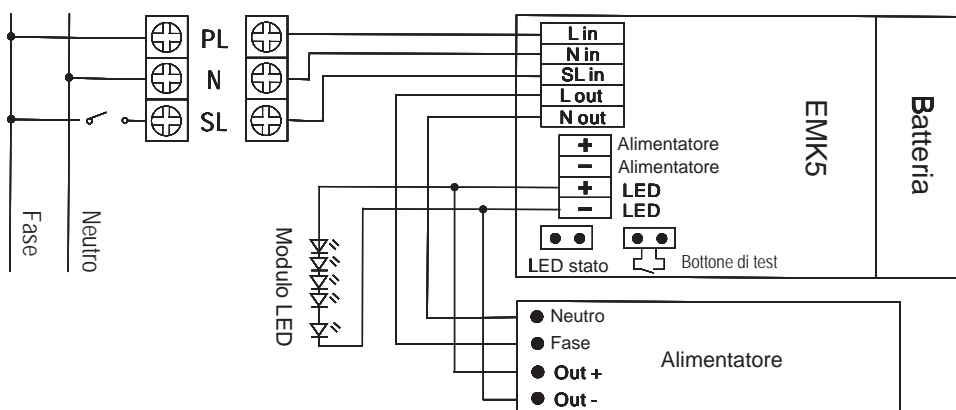
COLLEGAMENTO PER CORRENTE DEL DRIVER <4,0A

CONNECTION FOR DRIVER CURRENT <4.0A



COLLEGAMENTO PER CORRENTE DEL DRIVER >4,0A

CONNECTION FOR DRIVER CURRENT > 4.0A

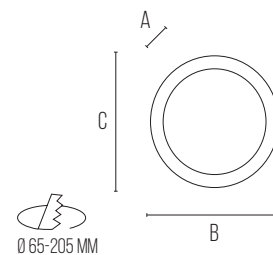


ARTICOLO	DESCRIZIONE	POTENZA NOMINALE (W)	LUMEN NOMINALI	LUMEN EMERGENZA 2,5W	LUMEN EMERGENZA 5W
LD4DWL2452AD	DOWNLIGHT PRO Ø 170MM	24	2550	316	595
LD4DWL2452BD	DOWNLIGHT PRO Ø 220MM	24	2400	327	616
LD3PAN3852	PANNELLO 600X600	38	3800	294	548
LD3PAN3853U	PANNELLO 600X600 UGR<19	38	3800	290	545

DOWNLIGHT OSLO ROUND

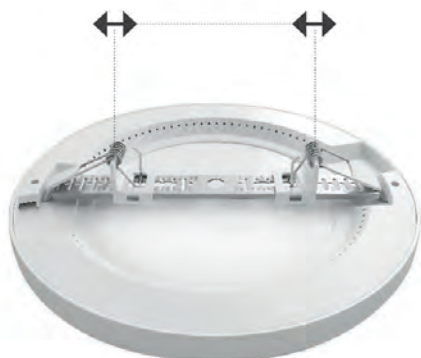
CON CORNICE INTERCAMBILE / WITH INTERCHANGEABLE FRAME

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	18	220	220

Regolabile
Adjustable



- _ Pannello ad illuminazione laterale con driver integrato nella cornice, spessore totale 18mm
- _ Temperatura di colore impostabile mediante selettore
- _ Cornice bianca in dotazione, opzionale cornice in colore argento, nero, oro rosa
- _ Montaggio a superficie diretto, o con staffa a sgancio rapido
- _ Montaggio ad incasso con staffa regolabile per foro Ø65-205mm
- _ CCT selezionabile

- _ Panel with side light source and driver incorporated in the frame, total thickness 18mm
- _ Colour temperature can be set by selector switch
- _ Supplied with white frame, optional frame in silver, black, pink gold colour
- _ Direct surface mounted or with quick release mounting bracket
- _ Recessed with adjustable mounting bracket for Ø65-205mm hole
- _ Selectable CCT

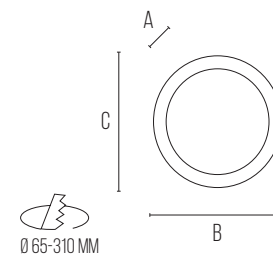


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	3000 4000 6500	1600	2200	110	1	-	OSLO185XC	8031453022334	1/20	
						ARGENTO / SILVER	OSLO01A	8031453022273	1	-
						NERO / BLACK	OSLO01N	8031453022280	1	-
						ORO ROSA / PINKGOLD	OSLO01R	8031453022297	1	-

DOWNLIGHT BIG OSLO ROUND

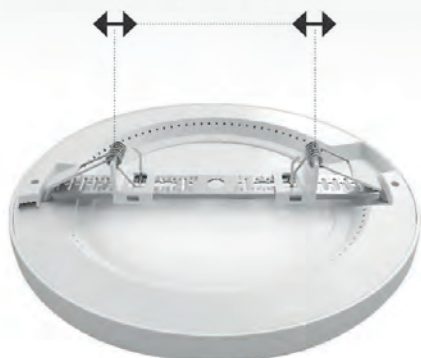
CON CORNICE INTERCAMBILE / WITH INTERCHANGEABLE FRAME

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	25	330	330

Regolabile
Adjustable



- _ Pannello ad illuminazione laterale con driver integrato nella cornice, spessore totale 25mm
- _ Temperatura di colore impostabile mediante selettore
- _ Cornice bianca in dotazione, opzionale cornice in colore argento, nero, oro rosa
- _ Montaggio a superficie diretto, o con staffa a sgancio rapido
- _ Montaggio ad incasso con staffa regolabile per foro Ø65-310mm
- _ CCT selezionabile

- _ Panel with side light source and driver incorporated in the frame, total thickness 25mm
- _ Colour temperature can be set by selector switch
- _ Supplied with white frame, optional frame in silver, black, pink gold colour
- _ Direct surface mounted or with quick release mounting bracket
- _ Recessed with adjustable mounting bracket for Ø65-310mm hole
- _ Selectable CCT

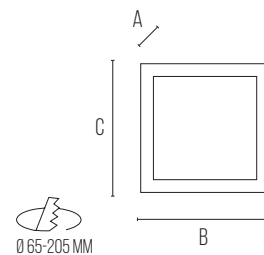
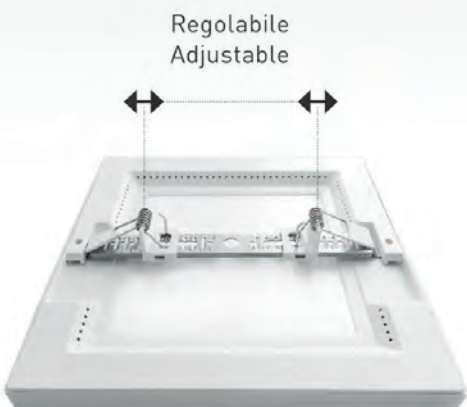


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
28	3000 4000 5700	2500	3200	110	1	-	OSLO285XC	8031453025236	1/10	
						ARGENTO / SILVER	OSLO11A	8031453025243	1	-
						NERO / BLACK	OSLO11N	8031453025250	1	
						ORO ROSA / PINKGOLD	OSLO11R	8031453025267	1	

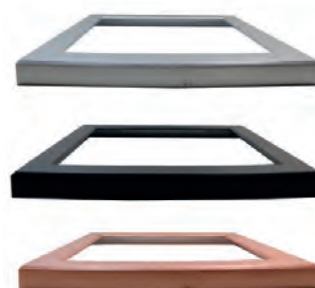
DOWNLIGHT OSLO SQUARED

CON CORNICE INTERCAMBIALE / WITH INTERCHANGEABLE FRAME

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	18	220	220



- _ Pannello ad illuminazione laterale con driver integrato nella cornice, spessore totale 18mm
- _ Temperatura di colore impostabile mediante selettore
- _ Cornice bianca in dotazione, opzionale cornice in colore argento, nero, oro rosa
- _ Montaggio a superficie diretto, o con staffa a sgancio rapido
- _ Montaggio ad incasso con staffa regolabile per foro Ø65-205mm
- _ CCT selezionabile

- _ Panel with side light source and driver incorporated in the frame, total thickness 18mm
- _ Colour temperature can be set by selector switch
- _ Supplied with white frame, optional frame in silver, black, pink gold colour
- _ Direct surface mounted or with quick release mounting bracket
- _ Recessed with adjustable mounting bracket for Ø65-205mm hole
- _ Selectable CCT



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	3000 4000 6500	1600	2200	110	1	-	OSLO185XQ	8031453022341	1/20	
						ARGENTO / SILVER	OSL002A	8031453022303	1	-
						NERO / BLACK	OSL002N	8031453022310	1	-
						ORO ROSA / PINKGOLD	OSL002R	8031453022327	1	-



DOWNLIGHT BODO CCT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	FORO INCASSO
1	36	90	75
2	46	115	100
3	48	165	150
4	50	190	175
5	50	215	200

- _ Apparecchio a LED da incasso in materiale termoplastico con alimentatore integrato
- _ Leggeri ed ideali per controsoffitti
- _ Corpo bianco in termoplastico e metallo, con diffusore in termoplastico satinato anti abbagliamento
- _ Completo di morsetto per un cablaggio semplificato
- _ CCT selezionabile

- _ Recessed LED luminaire in thermoplastic material with integrated power supply
- _ Lightweight and ideal for false ceilings
- _ White body in thermoplastic and metal, with satin thermoplastic diffuser anti glare
- _ Complete with terminal for simplified wiring
- _ Selectable CCT



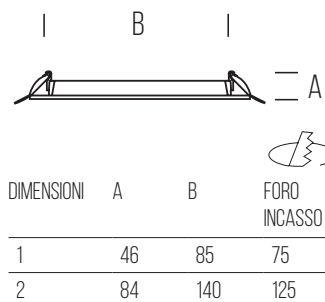
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4	3000 4200 6500	380	100	1	-	B0D04	8031453025779	1/20	A t G F
8	3000 4200 6500	780	100	2	-	B0D08	8031453025786	1/20	A t G F
16	3000 4200 6500	1700	100	3	-	B0D016	8031453025793	1/20	A t G F
20	3000 4200 6500	2150	100	4	-	B0D020	8031453025809	1/20	A t G F
24	3000 4200 6500	2650	100	5	-	B0D024	8031453025816	1/20	A t G F



DOWNLIGHT BODO

BTL CATEGORIA SCONTO 23

DOWLIGHT ORIENTABILE / ADJUSTABLE DOWNLIGHT



- _Apparecchio a LED da incasso in materiale termoplastico con alimentatore integrato
- _Leggeri ed ideali per controsoffitti
- _Corpo bianco in termoplastico e metallo, con diffusore in termoplastico satinato
- _Versione orientabile
- _Completo di morsetto per un cablaggio semplificato

- _Recessed LED luminaire in thermoplastic material with integrated power supply
- _Lightweight and ideal for false ceilings
- _White body in thermoplastic and metal, with satin thermoplastic diffuser
- _Adjustable version
- _Complete with terminal for simplified wiring



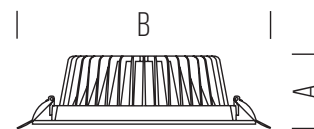
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
6	3000	425	36	1	-	BOD0620	8031453025823	1/20	
6	4000	425	36	1	-	BOD0630	8031453025830	1/20	
20	3000	1530	36	2	-	BOD02020	8031453026011	1/20	
20	4000	1530	36	2	-	BOD02030	8031453026028	1/20	



DOWNLIGHT PRO Ø170

DIMMERABILE / DIMMABLE

BTL CATEGORIA SCONTO 23



170 42
30
Driver compreso
nella confezione



DIMENSIONI	A	B
1	58	170

- _ Corpo in alluminio pressofuso per una maggiore dissipazione del calore
- _ Driver esterno flicker-free dimmerabile
- _ Dimmerabile (TRIAC)
- _ Protezione IP44 Frontale (IP20 posteriore ed alimentatore)

- _ Die-cast aluminium body for greater heat dissipation
- _ External dimmable flicker-free driver
- _ Dimmable (TRIAC)
- _ IP44 front protection rating (IP20 rear and driver)

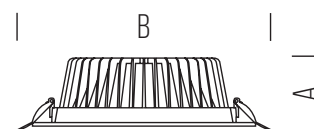


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
24	3000	2550	-	100	1	-	LD4DWL2452AD	8031453019433	1/10	-
24	4000	2550	-	100	1	-	LD4DWL2453AD	8031453019457	1/10	-

DOWNLIGHT PRO Ø220

DIMMERABILE / DIMMABLE

BTL CATEGORIA SCONTO 23



170 42
30
Driver compreso
nella confezione



DIMENSIONI A B

1	69	220
---	----	-----

- _ Corpo in alluminio pressofuso per una maggiore dissipazione del calore
- _ Driver esterno flicker-free dimmerabile
- _ Dimmerabile (TRIAC)
- _ Protezione IP44 Frontale (IP20 posteriore ed alimentatore)

- _ Die-cast aluminium body for greater heat dissipation
- _ External dimmable flicker-free driver
- _ Dimmable (TRIAC)
- _ IP44 front protection rating (IP20 rear and driver)

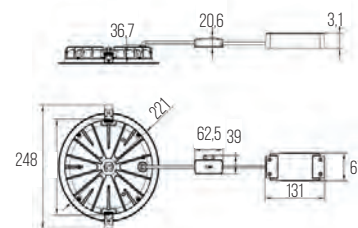


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
24	3000	2400	-	100	1	-	LD4DWL2452BD	8031453019440	1/10	-
24	4000	2400	-	100	1	-	LD4DWL2453BD	8031453019464	1/10	-

DOWNLIGHT SLIM PRO

A SPESSORE RIDOTTO / WITH THIN THICKNESS

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _Corpo in alluminio pressofuso per una maggiore dissipazione del calore
- _Spessore ridotto di soli 38mm
- _Temperatura di colore impostabile mediante selettore
- _Protezione IP54 Frontale (IP20 posteriore ed alimentatore)

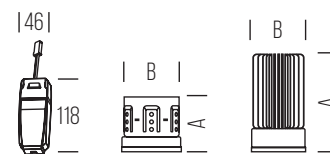
- _Die-cast aluminium body for greater heat dissipation
- _Reduced thickness, only 38mm
- _Colour temperature can be set by selector switch
- _IP54 front protection rating (IP20 rear and driver)



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
28	3000 4000 6500	3100	3500	100	1	-	LD5DWL285CCTB	8031453022976	1/5	

MODIGLIANI

MODULO LED CRI > 90 DIMMERABILE / DIMMABLE LED MODULE CRI > 90



DIMENSIONI	A	B
1	51	50
2	87	50

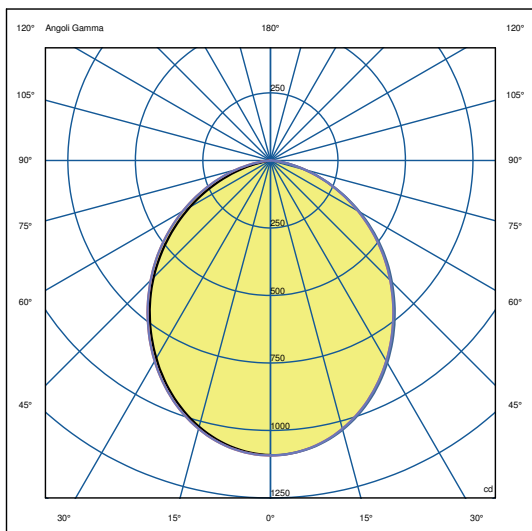
- _ Moduli led 50mm di diametro
- _ Fascio 24° - 38° - 60°
- _ Driver dimmerabile incluso nella confezione con connettore a sgancio rapido
- _ Alta resa dei colori (CRI>90)

- _ LED modules with 50 mm diameter
- _ Beam 24° - 38° - 60°
- _ Dimmable driver included in the kit with quick-release connector
- _ High colour rendering (CRI>90)

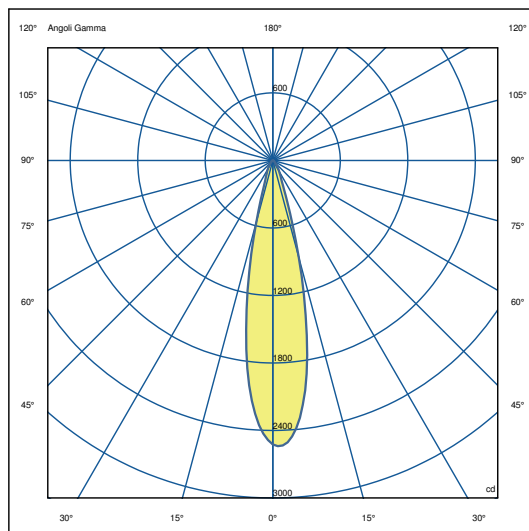


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
8,5	3000	600	-	24	1	-	LD1SPT0922	8031453005016	1/20	-
8,5	3000	600	-	38	1	-	LD1SPT0923	8031453005030	1/20	-
8,5	3000	600	-	60	1	-	LD1SPT0924	8031453005054	1/20	-
12,5	3000	1000	-	38	2	-	LD1SPT1332	8031453006341	1/20	-
13	3000	1000	-	60	2	-	LD1SPT1342	8031453006365	1/20	-

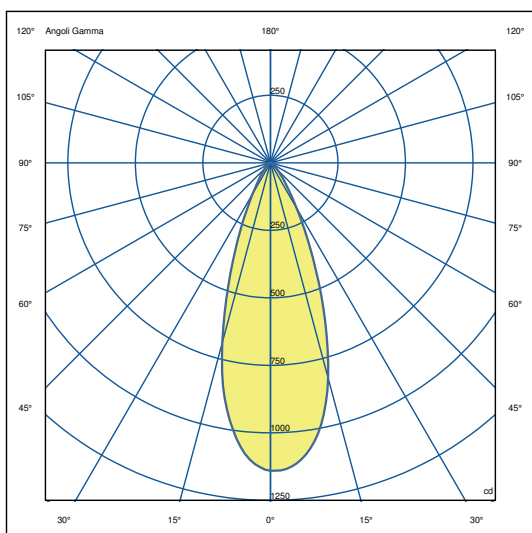
LD4DWL2453BD



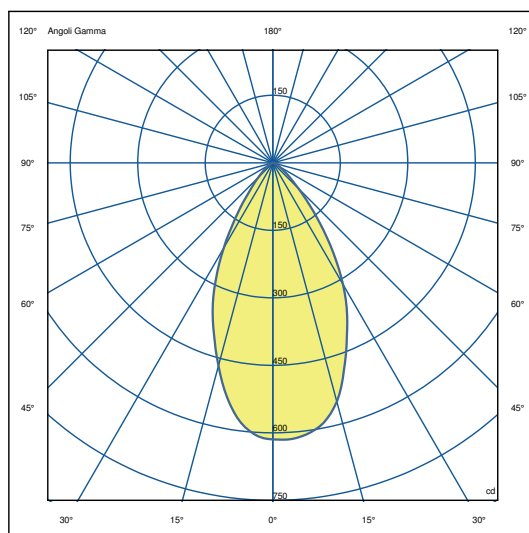
LD1SPT0922



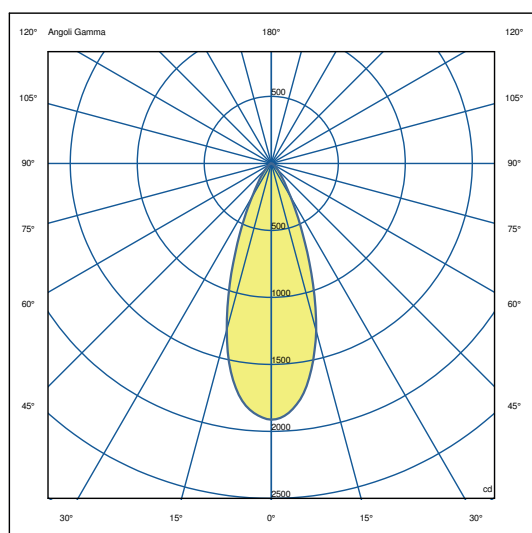
LD1SPT0923



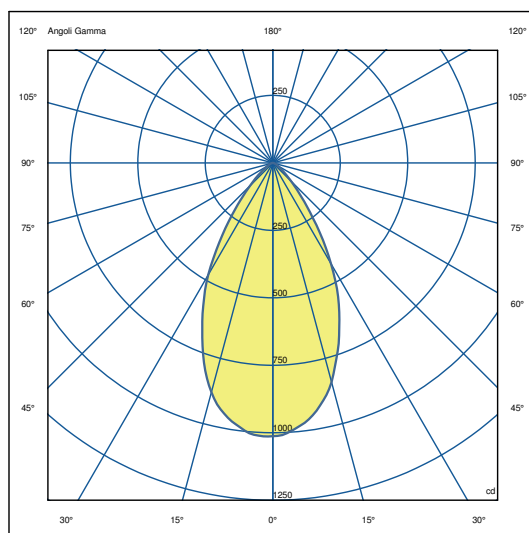
LD1SPT0924



LD1SPT1332

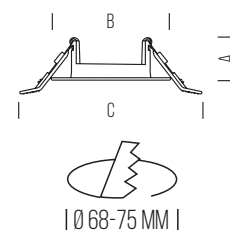


LD1SPT1342



ANELLI DI FISSAGGIO ORIENTABILI ADJUSTABLE FIXING RINGS

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	25	82	103

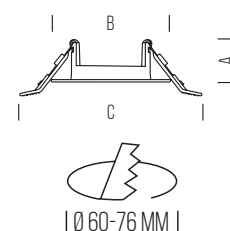
- _ Faretto orientabile per montaggio ad incasso, realizzato in fusione di alluminio
- _ Alloggia lampade alogene e LED diametro 50mm con base GU10-G4 (portalamпада non fornito)
- _ Alloggia modulo LED 'MODIGLIANI'

- _ Recessed adjustable spotlight, made from die-cast aluminium
- _ Requires halogen and LED lamps diameter 50mm with base GU10 - G4 (lampholder not supplied)
- _ Can fit 'MODIGLIANI' LED module

VARIANTE	DIAMETRO FORO mm	MISURE mm	CODICE	EAN	IMBALLO
CIRCOLARE ARGENTO / CIRCULAR SILVER	68 - 75	1	LD3SPTA01A	8031453025946	1/100
CIRCOLARE BIANCO / CIRCULAR WHITE	68 - 75	1	LD3SPTA01B	8031453025953	1/100
CIRCOLARE SPAZZOLATO / CIRCULAR BRUSHED	68 - 75	1	LD3SPTA01S	8031453025960	1/100
QUADRATO ARGENTO / SILVER SQUARE	68 - 75	1	LD3SPTA02A	8031453025977	1/100
QUADRATO BIANCO / WHITE SQUARE	68 - 75	1	LD3SPTA02B	8031453025984	1/100
QUADRATO SPAZZOLATO / BRUSHED SQUARE	68 - 75	1	LD3SPTA02S	8031453025991	1/100

ANELLO DI FISSAGGIO CON VETRO FRONTALE IP65 FIXING RING WITH FRONT IP65 GLASS

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	28	85	103

- _ Faretto per montaggio ad incasso, realizzato in fusione di alluminio
- _ Alloggia lampade alogene e LED diametro 50mm con base GU10-G4 (portalamпада non fornito)
- _ Alloggia modulo LED 'MODIGLIANI'

- _ Recessed spotlight, made from die-cast aluminium
- _ Requires halogen and LED lamps diameter 50mm with base GU10 - G4 (lampholder not supplied)
- _ Can fit 'MODIGLIANI' LED module

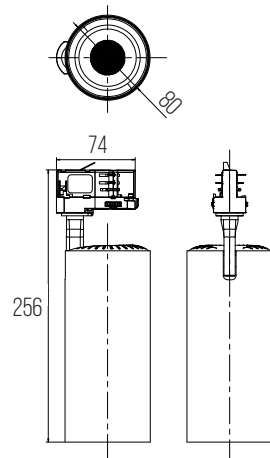
IP 65

VARIANTE	DIAMETRO FORO mm	MISURE mm	CODICE	EAN	IMBALLO
CIRCOLARE BIANCO IP65 / CIRCULAR WHITE IP65	60 - 76	1	LD3SPTA91B	8031453026004	1/100

VIENNA CRI>97

PROIETTORE DA BINARIO / TRACKLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Proiettore per binario ad alta potenza
- _ Driver integrato nell'elemento cilindrico
- _ Corpo in alluminio verniciato bianco o nero
- _ Adattatore per binario a 3 fasi
- _ Disponibili 2 temperature di colore e 2 fasci (24° e 36°)

- _ High power track light
- _ Built-in driver
- _ White or black aluminium body
- _ 3-phase track adapter
- _ Available in 2 colour temperatures and 2 beams (24° and 36°)



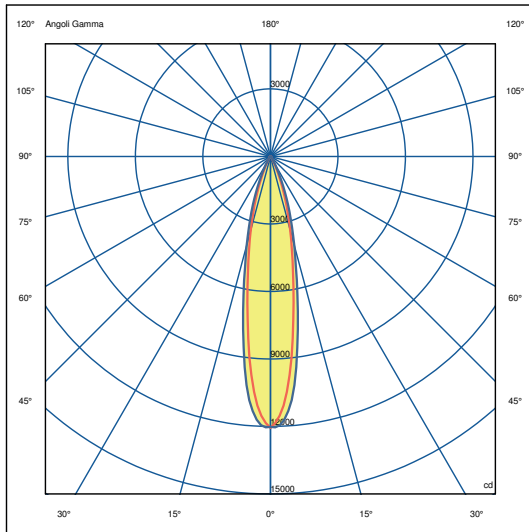
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHI lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
30	3000	2400	2500	24	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3022B	8031453022228	1/10	-
30	4000	2450	2600	24	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3023B	8031453022242	1/10	-
30	3000	2400	2500	36	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3032B	8031453022174	1/10	-
30	4000	2450	2600	36	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3033B	8031453022198	1/10	-
30	3000	2400	2500	64	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3052B	8031453024833	1/10	-
30	4000	2450	2600	64	1	BIANCO / WHITE	VIENNA3053B	8031453024857	1/10	-
30	3000	2400	2500	24	1	NERO / BLACK	VIENNA3022N	8031453022235	1/10	-
30	4000	2450	2600	24	1	NERO / BLACK	VIENNA3023N	8031453022259	1/10	-
30	3000	2400	2500	36	1	NERO / BLACK	VIENNA3032N	8031453022181	1/10	-
30	4000	2450	2600	36	1	NERO / BLACK	VIENNA3033N	8031453022204	1/10	-
30	3000	2400	2500	64	1	NERO / BLACK	VIENNA3052N	8031453024840	1/10	-
30	4000	2450	2600	64	1	NERO / BLACK	VIENNA3053N	8031453024864	1/10	-

_ Lente di ricambio 24° o 64°

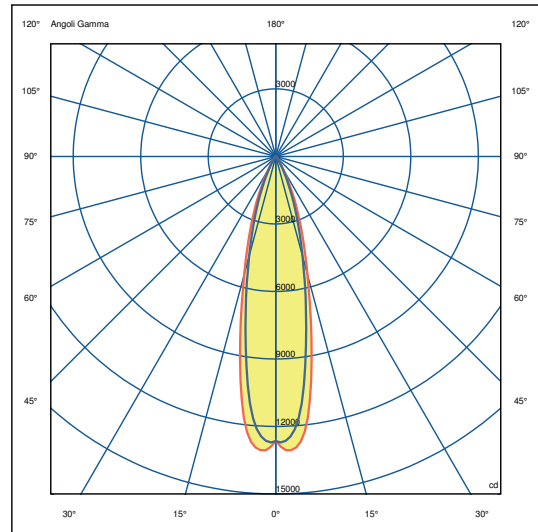
_ Spare lens 24° or 64°

-	-	-	-	24	1	-	VIENNAL24	8031453022211	250	-
-	-	-	-	64	1	-	VIENNAL64	8031453024826	250	-

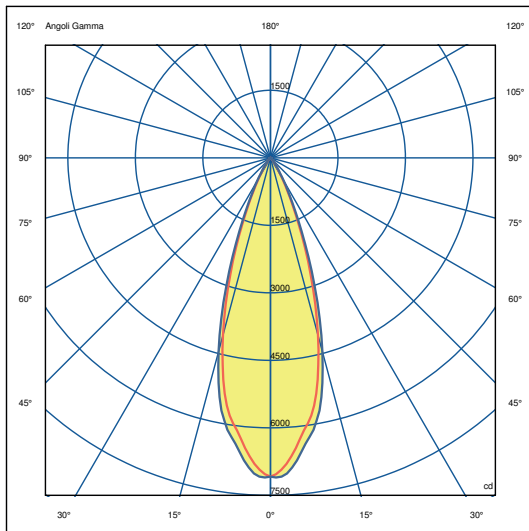
VIENNA3022B



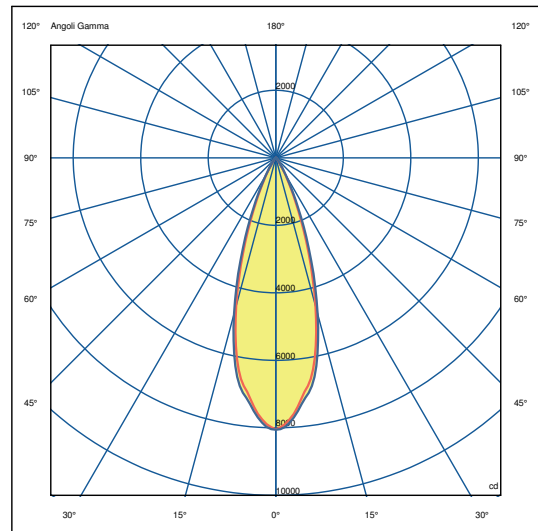
VIENNA3023B



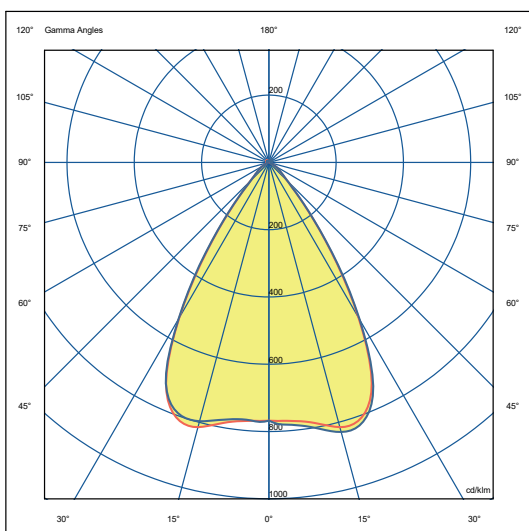
VIENNA3032B



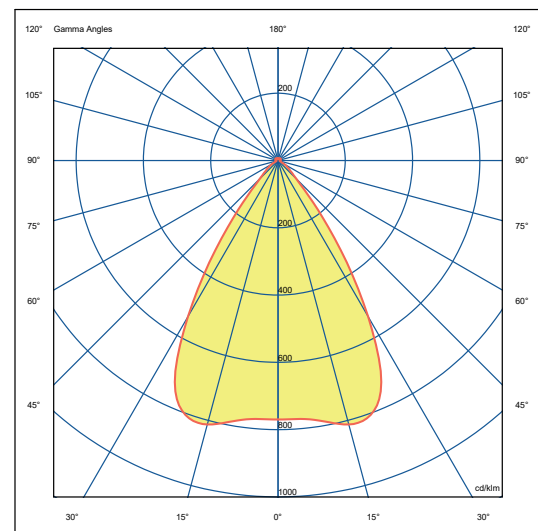
VIENNA3033B



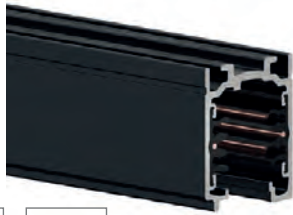
VIENNA3052B



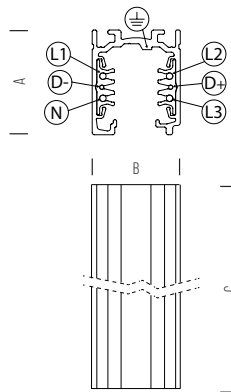
VIENNA3053B



BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS EUROSTANDARD PLUS 6 CONDUCTORS TRACK



IP 20



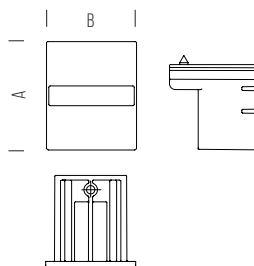
DIMENSIONI	A	B	C
1	37,8	31,4	1000
2	37,8	31,4	2000
3	37,8	31,4	3000
4	37,8	31,4	4000

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 1	NERO / BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	1	9000-1/B-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 1	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	1	9000-1/W-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 2	NERO / BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	2	9000-2/B-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 2	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	2	9000-2/W-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 3	NERO / BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	3	9000-3/B-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 3	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	3	9000-3/W-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 4	NERO / BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	4	9000-4/B-ST	1
BINARIO A 6 CONDUTTORI EUROSTANDARD PLUS METRI 4	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	4	9000-4/W-ST	1

TAPPO DI CHIUSURA PER BINARIO CON VITE DI BLOCCO END CAP FOR TRACK WITH LOCKING SCREW



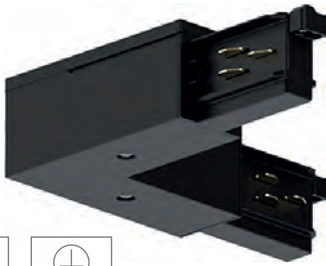
IP 20



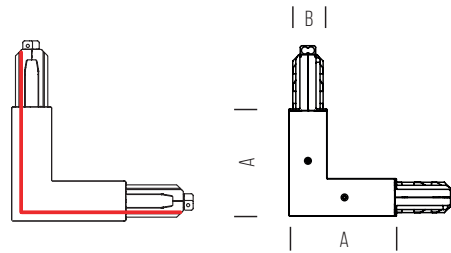
DIMENSIONI	A	B
1	37,8	31,4

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
TAPPO DI CHIUSURA PER BINARIO CON VITE DI BLOCCO	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9004/B	1
TAPPO DI CHIUSURA PER BINARIO CON VITE DI BLOCCO	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9004/W	1

GIUNTO A L POLARITA' ESTERNA L-FEED - EXTERNAL POLARITY



IP 20



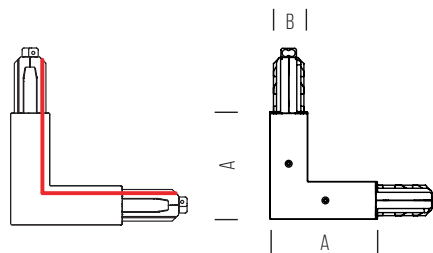
DIMENSIONI	A	B
1	89,7	25,4

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
GIUNTO A L POLARITÀ ESTERNA	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9012/B	1
GIUNTO A L POLARITÀ ESTERNA	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9012/W	1

GIUNTO A L POLARITA' INTERNA L-FEED - INTERNAL POLARITY



IP 20



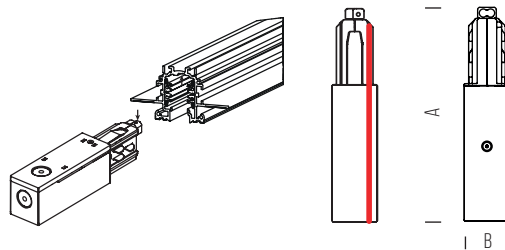
DIMENSIONI	A	B
1	89,7	25,4

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
GIUNTO A L POLARITÀ INTERNA	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9011/B	1
GIUNTO A L POLARITÀ INTERNA	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9011/W	1

TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITA' DESTRA END-FEED - RIGHT



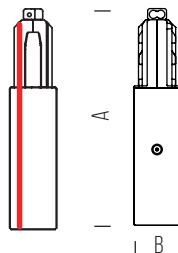
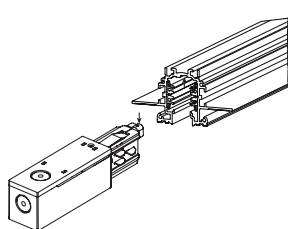
IP 20



DIMENSIONI	A	B
1	95	31,4

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITÀ DESTRA	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9001/B	1
TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITÀ DESTRA	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9001/W	1

TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITA' SINISTRA END-FEED - LEFT



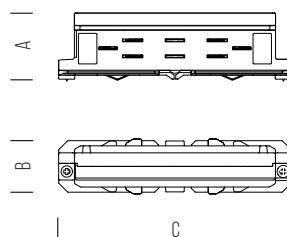
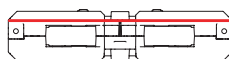
DIMENSIONI	A	B
1	95	31,4

IP 20



DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITÀ SINISTRA	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9002/B	1
TESTATA DI ALIMENTAZIONE POLARITÀ SINISTRA	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9002/W	1

GIUNTO PASSANTE PER BINARIO JOINTING CONNECTOR



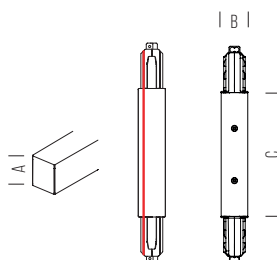
DIMENSIONI	A	B	C
1	32,6	25,4	114,7

IP 20



DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
GIUNTO PASSANTE PER BINARIO	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9003/B	1
GIUNTO PASSANTE PER BINARIO	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9003/W	1

GIUNTO DIRETTO CON ALIMENTAZIONE DAL CENTRO MIDDLE FEED FOR 2 CIRCUITS APPLICATION



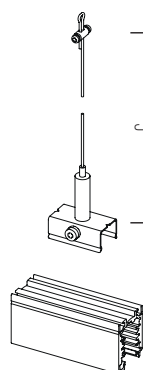
DIMENSIONI	A	B	C
1	37,8	25,4	148

IP 20



DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
GIUNTO DIRETTO CON ALIMENTAZIONE DAL CENTRO	NERO / BLACK	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9010/B	1
GIUNTO DIRETTO CON ALIMENTAZIONE DAL CENTRO	BIANCO / WHITE	POLICARBONATO / POLYCARBONATE	1	9010/W	1

KIT COMPLETO PER FISSAGGIO A SOSPENSIONE BINARIO COMPLETE SUSPENSION KIT FOR TRACK



DIMENSIONI	C
1	1500
2	3000
3	5000

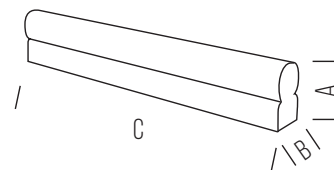
IP 20

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	MISURE mm	CODICE	IMBALLO
KIT COMPLETO PER FISSAGGIO A SOSPENSIONE BINARIO	1,5 m	ACCIAIO / STEEL	1	9000-KIT1-1.5	1
KIT COMPLETO PER FISSAGGIO A SOSPENSIONE BINARIO	3 m	ACCIAIO / STEEL	2	9000-KIT1-3	1
KIT COMPLETO PER FISSAGGIO A SOSPENSIONE BINARIO	5 m	ACCIAIO / STEEL	3	9000-KIT1-5	1

LED T5 BAR

SISTEMA MODULARE DI BARRE LED / LED MODULAR SYSTEM

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	36	22,5	317
2	36	22,5	578
3	36	22,5	1178

- _ Sistema modulare a LED per creare una sorgente luminosa lineare e continua
- _ Connettore integrato per giunzione diretta senza ombre
- _ Massimo carico 110W, corrispondenti a 7 apparecchi da 16W (8,4m)
- _ Fornito con cavetto di alimentazione e clip di fissaggio a muro
- _ Cavo di interconnessione flessibile fornito separatamente (sacchetto da 5pz)

- _ Modular LED system to create a continuous linear light source
- _ Integrated connector for direct connection without shadow gaps
- _ Maximum load 110W, corresponding to 7 x 16W luminaires (8.4m)
- _ Supplied with power cord and wall mounting clips
- _ Interconnecting flex cable supplied separately (bag with 5pcs)



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
4	3000	300	-	160	1	-	LD3BAR03042	8031453022815	1/10	-
4	4000	320	-	160	1	-	LD3BAR03043	8031453022822	1/10	-
8	3000	640	-	160	2	-	LD3BAR06082	8031453022839	1/10	-
8	4000	680	-	160	2	-	LD3BAR06083	8031453022846	1/10	-
16	3000	1300	-	160	3	-	LD3BAR12162	8031453022853	1/10	-
16	4000	1350	-	160	3	-	LD3BAR12163	8031453022860	1/10	-

_Cavo interconnessione per LD3BAR da 25 cm - set da 5 pezzi

_Interconnection cable for LD3BAR - 25 cm (set of 5 pieces)

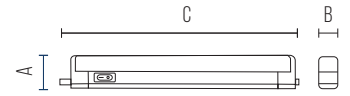
LD3BARCC250X5 8031453022884

YGS

REGLETTE A LED CON INTERRUTTORE / LED REGLETTE WITH SWITCH

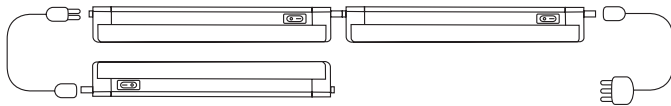
NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 23



DIMENSIONI	A	B	C
1	33,5	22,5	300
2	33,5	22,5	562
3	33,5	22,5	862
4	33,5	22,5	1162
5	33,5	22,5	1462

Compreso di cavo di alimentazione da 1500mm e cavo di interconnessione da 150 mm.
Including 1500mm power cable and 150mm interconnection cable



_ Gamma completa di reglette a led con interruttore per sostituzione delle tradizionali reglette T5
_ Disponibili in cinque potenze e misure

_ CCT selezionabile tramite interruttore:

- _ Accensione e spegnimento in un tempo compreso tra 1,2 e 6,4 secondi → il CCT viene modificato con la temperatura colore successiva.
- _ Accensione e spegnimento in un tempo maggiore di 6,4 secondi → il CCT non viene modificato.
- _ Accensione e spegnimento effettuato due volte consecutive in un tempo inferiore a 1,2s → il CCT viene impostato a 6500K.

Il funzionamento rimane il medesimo anche in caso di installazione in serie.

La procedura di reset rimane valida e resetterà tutti gli apparecchi della serie su CCT 6500K.

Barre di potenze differenti possono essere connesse tra loro per una potenza complessiva di 210W.
Bars of different wattages can be connected to each other. Total power must not exceed 210W



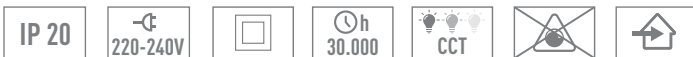
_ Complete range of LED reglette with switch to replace conventional T5 reglette
_ Available in five power outputs and sizes

_ Selectable CCT via switch:

- _ ON/OFF within 1,2s e 6,4s → the CCT will be changed to the next color temperature.
- _ ON/OFF > 6,4s → CCT will be the same of last ON.
- _ ON/OFF < 1,2s done twice → the reset function will start and the CCT will set to 6500K.

The operation remains the same as above even in case of series installation.

The reset procedure remains valid and will reset all devices of the series to CCT 6500K.



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
3,5	3000 4000 6500	350	420	120	1	-	YGS04K	8031453027193	1/10	A++ E
7	3000 4000 6500	700	860	120	2	-	YGS07K	8031453027209	1/10	A++ E
10	3000 4000 6500	1000	1200	120	3	-	YGS11K	8031453027216	1/10	A++ E
14	3000 4000 6500	1400	1650	120	4	-	YGS15K	8031453027223	1/8	A++ E
18	3000 4000 6500	1800	2200	120	5	-	YGS18K	8031453027230	1/8	A++ E

SMD LED STRIP IP20 24V

STRISCIA LED / LED STRIP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



_ Striscia LED adesiva ad alta potenza
 _ Lunghezza rotolo 5 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
 _ Accessori di connessione su richiesta

_ High power adhesive LED strip
 _ Roll length 5 meters (can be cut at the points marked on the strip)
 _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
5,1	2200	450	120	5000 x 8 x 1,4	60	STR240592220	8031453026578	1/20	A ↑ G G
5,1	2700	480	120	5000 x 8 x 1,4	60	STR240592720	8031453026585	1/20	A ↑ G F
5,1	3000	480	120	5000 x 8 x 1,4	60	STR240593020	8031453026592	1/20	A ↑ G F
5,1	4000	510	120	5000 x 8 x 1,4	60	STR240594020	8031453026608	1/20	A ↑ G F
5,1	6500	510	120	5000 x 8 x 1,4	60	STR240596520	8031453026615	1/20	A ↑ G F
10,5	2200	860	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241092220	8031453026660	1/20	A ↑ G G
10,5	2700	930	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241092720	8031453026677	1/20	A ↑ G G
10,5	3000	930	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241093020	8031453026684	1/20	A ↑ G G
10,5	4000	1000	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241094020	8031453026691	1/20	A ↑ G F
10,5	6500	1000	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241096520	8031453026707	1/20	A ↑ G F
15,5	2700	1300	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241592720	8031453026752	1/20	A ↑ G G
15,5	3000	1300	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241593020	8031453026769	1/20	A ↑ G G
15,5	4000	1500	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241594020	8031453026776	1/20	A ↑ G F
15,5	6500	1500	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR241596520	8031453026783	1/20	A ↑ G F
17	2700	1850	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR242092720	8031453026837	1/20	A ↑ G F
17	3000	1850	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR242093020	8031453026844	1/20	A ↑ G F
17	4000	2000	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR242094020	8031453026851	1/20	A ↑ G F
17	6500	2000	120	5000 x 8 x 1,4	120	STR242096520	8031453026868	1/20	A ↑ G F

SMD LED STRIP IP54 24V

STRISCIA LED / LED STRIP

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
- _ Grado di protezione IP54 (non adatta per usi esterni)
- _ Accessori di connessione su richiesta

- _ High power adhesive LED strip
- _ Roll length 5 meters (can be cut at the points marked on the strip)
- _ Degree of protection IP54 (not suitable for outdoor use)
- _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
5,1	2700	450	120	5000 x 8 x 2,5	60	STR240592754	8031453026622	1/20	A t G G
5,1	3000	450	120	5000 x 8 x 2,5	60	STR240593054	8031453026639	1/20	A t G G
5,1	4000	480	120	5000 x 8 x 2,5	60	STR240594054	8031453026646	1/20	A t G F
5,1	6500	510	120	5000 x 8 x 2,5	60	STR240596554	8031453026653	1/20	A t G F
10,5	2700	860	120	5000 x 8 x 2,5	120	STR241092754	8031453026714	1/20	A t G G
10,5	3000	860	120	5000 x 8 x 2,5	120	STR241093054	8031453026721	1/20	A t G G
10,5	4000	930	120	5000 x 8 x 2,5	120	STR241094054	8031453026738	1/20	A t G G
10,5	6500	1000	120	5000 x 8 x 2,5	120	STR241096554	8031453026745	1/20	A t G F

SMD LED STRIP IP67 24V

STRISCIA LED / LED STRIP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
- _ Il rivestimento in silicone garantisce l'indice di protezione IP67 e la resistenza ai raggi UV
- _ Accessori di connessione su richiesta

- _ High power adhesive LED strip
- _ Roll length 5 meters (can be cut at the points marked on the strip)
- _ The silicone coating guarantees the IP67 protection index and resistance to UV rays
- _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15,5	2700	1250	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR241592767	8031453026790	1/20	A ↑ G G
15,5	3000	1250	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR241593067	8031453026806	1/20	A ↑ G G
15,5	4000	1450	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR241594067	8031453026813	1/20	A ↑ G F
15,5	6500	1450	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR241596567	8031453026820	1/20	A ↑ G F
17	2700	1800	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR242092767	8031453026875	1/20	A ↑ G F
17	3000	1800	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR242093067	8031453026882	1/20	A ↑ G F
17	4000	1950	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR242094067	8031453026899	1/20	A ↑ G F
17	6500	1950	120	5000 x 10,5 x 5	120	STR242096567	8031453026905	1/20	A ↑ G F

CSP LED STRIP IP20 24V

STRISCIA LED / LED STRIP

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
- _ Luce confortevole ed uniforme grazie alla tecnologia 3D SMD LED
- _ Temperatura di colore regolabile tramite controller (venduto separatamente)
- _ Accessori di connessione su richiesta

- _ High power adhesive LED strip
- _ Roll length 5 meters (can be cut at the points marked on the strip)
- _ Comfortable and uniform light thanks to 3D SMD LED technology
- _ Color temperature adjustable via controller (sold separately)
- _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
12	2100 6500	1150	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC2412CCT20	4060574775076	1/2	A1G F
						STCCON1		1/2	-
						STCCON2		1/2	-

COB LED STRIP IP20 24V

STRISCIA LED / LED STRIP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
- _ Luce confortevole ed uniforme dot free grazie alla tecnologia COB
- _ Accessori di connessione su richiesta

- _ High power adhesive LED strip
- _ Roll length 5 meters (can be cut at the points marked on the strip)
- _ Comfortable and uniform dot free light thanks to COB technology
- _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	2100	600	180	5000 x 8 x 1.8	-	STC241092120	8031453026912	1/2	A ↑ G G
10	2700	750	180	5000 x 8 x 1.8	-	STC241092720	8031453026929	1/2	A ↑ G G
10	3000	800	180	5000 x 8 x 1.8	-	STC241093020	8031453026936	1/2	A ↑ G G
10	4000	850	180	5000 x 8 x 1.8	-	STC241094020	8031453026943	1/2	A ↑ G G
10	6000	900	180	5000 x 8 x 1.8	-	STC241096020	8031453026950	1/2	A ↑ G G

COB LED STRIP IP20 48V

STRISCIA LED / LED STRIP

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5/10 metri (tagliabile in corrispondenza dei punti marcati sulla striscia)
- _ Luce confortevole ed uniforme grazie alla tecnologia 3D SMD LED
- _ Accessori di connessione su richiesta

- _ High power adhesive LED strip
- _ Roll length 5/10 meters (can be cut at the points marked on the strip)
- _ Comfortable and uniform light thanks to 3D SMD LED technology
- _ Connection accessories on request



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	2700	1200	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481592720	8031453026967	1/2	A ↑ G G
15	2700	1200	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481592720-10	8031453027001	1/2	A ↑ G G
15	3000	1275	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481593020	8031453026974	1/2	A ↑ G G
15	3000	1275	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481593020-10	8031453027018	1/2	A ↑ G G
15	4000	1350	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481594020	8031453026981	1/2	A ↑ G G
15	4000	1350	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481594020-10	8031453027025	1/2	A ↑ G G
15	6000	1425	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481596020	8031453026998	1/2	A ↑ G F
15	6000	1425	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481596020-10	8031453027032	1/2	A ↑ G F

NEW

COB LED STRIP IP65 48V

STRISCIA LED / LED STRIP

BTL CATEGORIA SCONTO 23



- _ Striscia LED adesiva ad alta potenza
- _ Lunghezza rotolo 5/10 metri (non tagliabile)
- _ Luce confortevole ed uniforme dot free grazie alla tecnologia COB
- _ Accessori di connessione su richiesta
- _ La tecnologia Nano Coating garantisce l'indice di protezione IP65, dissipazione ottimizzata e resistente ai raggi UV

- _ High power adhesive strip
- _ Roll length 5/10 meters (not cuttable)
- _ Comfortable and uniform dot free light thanks to COB technology
- _ Connection accessories on request
- _ The Nano Coating technology guarantees the IP65 protection index, optimized dissipation and UV resistant



POTENZA W/m	KELVIN	LUMEN lm/m	FASCIO °	DIMENSIONE L x W x H mm	NUMERO LED/m	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
15	3000	1275	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481593065	4060574754699	1/2	A+ G
15	3000	1275	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481593065-10	4060574754811	1/2	A+ G
15	4000	1350	180	5000 x 10 x 1.8	-	STC481594065	4060574754705	1/2	A+ G
15	4000	1350	180	10000 x 10 x 1.8	-	STC481594065-10	4060574754828	1/2	A+ G

TECNOLOGIA NANO COATING NANO COATING TECHNOLOGY



NEW



DRIVER PER STRIP LED 12V

12V STRIP LED DRIVER

BTL CATEGORIA SCONTO 23

IP 20

DESCRIZIONE	POTENZA MAX W	DIMENSIONI mm	CODICE	EAN	IMBALLO
LED DRIVER 12V DC	6	43 X 82 X 23	LD1STRD06	8031453002565	1/100
LED DRIVER 12V DC	15	45 X 123 X 19	LD1STRD15	8031453001889	1/10
LED DRIVER 12V DC	30	52 X 166 X 24	LD1STRD30	8031453001896	1/10
LED DRIVER 12V DC	60	52 X 180 X 30	LD1STRD60	8031453001902	1/10
LED DRIVER 12V DC	75	52 X 180 X 30	LD1STRD75	8031453002572	1/10

DRIVER PER STRIP LED 24V

24V STRIP LED DRIVER

BTL CATEGORIA SCONTO 23

IP 20

DESCRIZIONE	POTENZA MAX W	DIMENSIONI mm	CODICE	EAN	IMBALLO
LED DRIVER 24V DC	6	23 X 82 X 43	LD2STRD06	8031453019419	1/100
LED DRIVER 24V DC	15	19 X 123 X 45	LD2STRD15	8031453019426	1/10
LED DRIVER 24V DC	30	32 X 153 X 41	LD2STRD30	8031453019297	1/10
LED DRIVER 24V DC	60	30 X 180 X 52	LD2STRD60	8031453019303	1/10
LED DRIVER 24V DC	75	30 X 180 X 52	LD2STRD75	8031453019310	1/10
LED DRIVER 24V DC	120	40 X 300 X 30	LD2STRD120	8031453026561	1/10

DRIVER PER STRIP LED 48V

48V LED STRIP DRIVER

BTL CATEGORIA SCONTO 23

IP 20

DESCRIZIONE	POTENZA MAX W	DIMENSIONI mm	CODICE	EAN	IMBALLO
LED DRIVER 48V DC	75	52 X 180 X 30	LD3STRD75	8031453026547	1/10
LED DRIVER 48V DC	120	40 X 300 X 30	LD3STRD120	8031453026554	1/10
LED DRIVER 48V DC	150	30 X 322,5 X 21,5	LD3STRD150	4060574351034	1

_ L'utilizzo dei caps di isolamento e dei cavi di interconnessione non garantiscono il grado IP iniziale delle strisce, pertanto si consiglia in abbinata a tali accessori di attuare degli accorgimenti tali (isolamento con silicone o altri sistemi) da poter considerare l'installazione di grado IP adeguato al luogo dove viene realizzata.

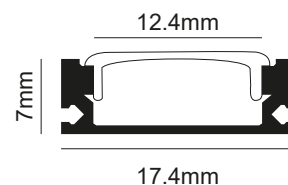
_ The use of insulation caps and interconnection cables do not guarantee the initial IP degree of the strips, therefore it is recommended in combination with these accessories to implement such precautions (insulation with silicone or other systems). The IP degree must be suitable for the place where the installation is made.

NEW

PROFILO SLIM - 2M

SLIM PROFILE - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23



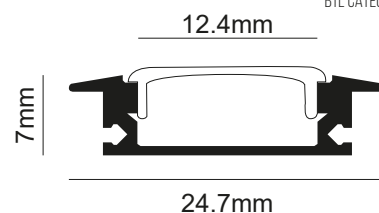
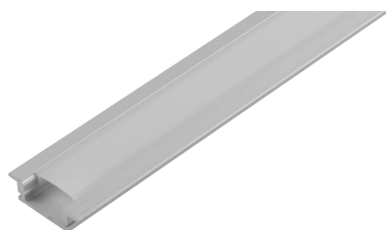
*Profili forniti con tappi e diffusore - ordine minimo 4 pezzi / Profiles supplied with caps and diffuser - minimum order 4 pcs

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
PROFILO SLIM IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP101A	8031453027049	1	
PROFILO SLIM IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP101B	8031453027056	1	
PROFILO SLIM IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	NERO /BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP101N	8031453027063	1	
CAPS PER PROFILO STP101 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	BIANCO / WHITE	PLASTICA / PLASTIC	STPC101B	8031453027667	1	
CAPS PER PROFILO STP101 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	NERO /BLACK	PLASTICA / PLASTIC	STPC101N	8031453027674	1	

PROFILO SLIM DA INCASSO - 2M

RECESSED SLIM PROFILE - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23



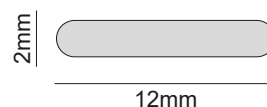
*Profili forniti con tappi e diffusore - ordine minimo 4 pezzi / Profiles supplied with caps and diffuser - minimum order 4 pcs

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
PROFILO DA INCASSO IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP201A	8031453027070	1	
PROFILO DA INCASSO IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	BIANCO / WHITE	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP201B	8031453027094	1	
PROFILO DA INCASSO IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	NERO /BLACK	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP201N	8031453027100	1	
CAPS PER PROFILO STP201 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	BIANCO / WHITE	PLASTICA / PLASTIC	STPC201B	8031453027681	1	
CAPS PER PROFILO STP201 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	NERO /BLACK	PLASTICA / PLASTIC	STPC201N	8031453027698	1	

DISSIPATORE - 2M

HEATSINK - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23



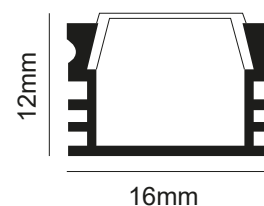
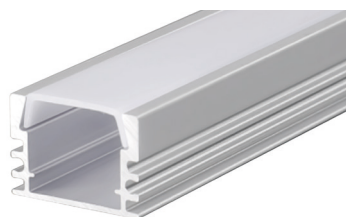
DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
DISSIPATORE IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP102A	8031453027377	1	

NEW

PROFILO INCASSO - 2M

RECESSED PROFILE - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23



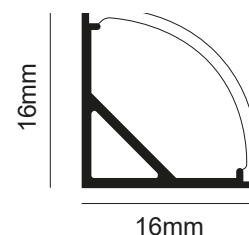
*Profili forniti con tappi e diffusore - ordine minimo 4 pezzi / Profiles supplied with caps and diffuser - minimum order 4 pcs

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
PROFILO DA INCASSO IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP202A	8031453027087	1	
CAPS PER PROFILO STP202 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	BIANCO / WHITE	PLASTICA / PLASTIC	STPC202B	8031453027704	1	

PROFILO ANGOLARE - 2M

CORNER PROFILE - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23



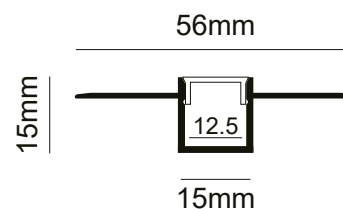
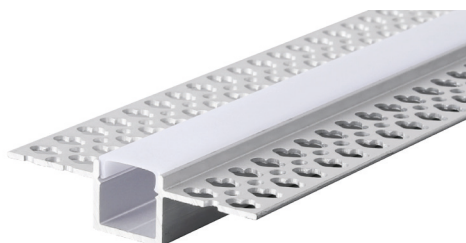
*Profili forniti con tappi e diffusore - ordine minimo 4 pezzi / Profiles supplied with caps and diffuser - minimum order 4 pcs

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
PROFILO ANGOLARE IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP301A	8031453027117	1	
CAPS PER PROFILO STP301 - 5 TAPPI CON FORO + 5 SENZA FORO	BIANCO / WHITE	PLASTICA / PLASTIC	STPC301B	8031453027711	1	

PROFILO PER CARTONGESSO - 2M

PLASTERBOARD PROFILE - 2M

BTL CATEGORIA SCONTO 23

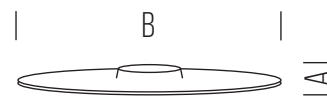


*Profili forniti con tappi e diffusore - ordine minimo 2 pezzi / Profiles supplied with caps and diffuser - minimum order 2 pcs

DESCRIZIONE	VARIANTE	MATERIALE	CODICE	EAN	IMBALLO	€ IVA ESCLUSA
PROFILO PER CARTONGESSO IN ALLUMINIO PER LED STRIP - LUNGHEZZA 2m	ARGENTO / SILVER	ALLUMINIO / ALUMINUM	STP401A	8031453027124	1	
CAPS PER PROFILO STP401 - 10 TAPPI CON FORO	BIANCO / WHITE	PLASTICA / PLASTIC	STPC401B	8031453027728	1	

MOD-A

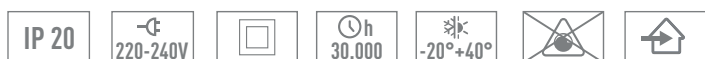
MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO DI SECONDA GENERAZIONE / SECOND GENERATION MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE



DIMENSIONI	A	B
1	27	128
2	27	152
3	27	168

- _ Modulo a LED con alimentatore incorporato per retrofit su plafoniere esistenti
- _ Installazione rapida grazie a supporti magnetici, necessita solo del collegamento dell'alimentazione (isolamento classe II)
- _ Disponibili diverse misure e potenze per adattarsi ai diversi apparecchi esistenti

- _ LED module with built-in driver to retrofit existing ceiling light fixtures.
- _ Quick installation thanks to magnetic supports, only requires connection to the power supply (insulation class II)
- _ Various sizes and power outputs available to adapt to different existing luminaires



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
12	3000	1200	-	160	1	-	MODA122B	8031453021498	1/10	A1G F
12	4000	1300	-	160	1	-	MODA123B	8031453021504	1/10	A1G F
17	3000	1800	-	160	2	-	MODA172B	8031453021511	1/10	A1G F
17	4000	1900	-	160	2	-	MODA173B	8031453021528	1/10	A1G E
22	3000	2400	-	160	3	-	MODA222B	8031453021535	1/10	A1G F
22	4000	2500	-	160	3	-	MODA223B	8031453021542	1/10	A1G E

MOD-B

BTL CATEGORIA SCONTO 23

MODULO LED CIRCOLARE MAGNETICO DI SECONDA GENERAZIONE / SECOND GENERATION MAGNETIC CIRCULAR LED MODULE



DIMENSIONI	A	B
1	27	203

- _ Modulo a LED con alimentatore incorporato per retrofit su plafoniere esistenti
- _ Installazione rapida grazie a supporti magnetici, necessita solo del collegamento dell'alimentazione (isolamento classe II)
- _ Versione con foro centrale, ideale per sostituzione in plafoniere con foro passante

- _ LED module with built-in driver to retrofit existing ceiling light fixtures.
- _ Quick installation thanks to magnetic supports, only requires connection to the power supply (insulation class II)
- _ Central hole version, suitable for retrofit in pass-through hole fixtures

IP 20
220-240V
30.000h
-20°+40°
☑
🏠

POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	3000	2000	-	160	1	-	MODB202B	8031453021726	1/10	A G F
20	4000	2300	-	160	1	-	MODB203B	8031453021733	1/10	A G E

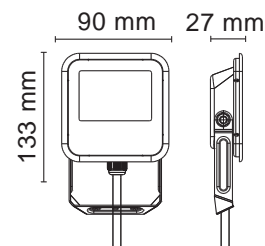
The background features a light gray gradient with abstract, wavy lines in a slightly darker shade. In the lower half, there is a complex pattern of overlapping lines that form a grid-like structure, reminiscent of a technical drawing or a wireframe model.

OUTDOOR TECNICO
TECHNICAL OUTDOOR

ORLANDO 10

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors

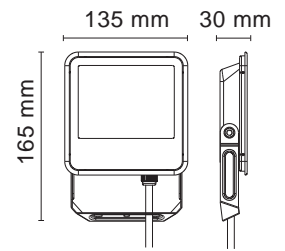


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	3000	1000	1100	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO10B	8031453023300	1/30	A A G E
10	4000	1100	1200	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO10G	8031453023256	1/30	A A G E

ORLANDO 20

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors

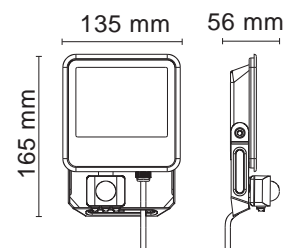


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	3000	2100	2500	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO20B	8031453023317	1/20	A+ G E
20	4000	2300	2650	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO20BN	8031453024741	1/20	A+ G E
20	4000	2300	2650	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO20G	8031453023263	1/20	A+ G E
20	6500	2300	2650	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO20GD	8031453024758	1/20	A+ G E

ORLANDO 20 PIR

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore grigio RAL 7024
- _ Sensore programmabile (sensibilità, livello di luce ambiente, durata)

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ Grey RAL 7024 color
- _ Programmable sensor (sensitivity, ambient light level, duration)

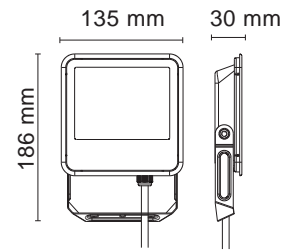


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	4000	2300	2650	120	1	GRIGIO GRAFITE SENSORE PIR / GRAPHITE GREY PIR SENSOR	ORLANDO20GIR	8031453023355	1/20	A+G E

ORLANDO 30

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors

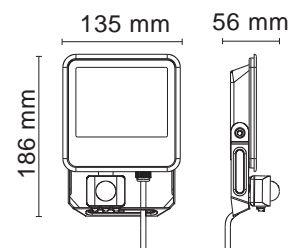


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
30	3000	3150	3550	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO30B	8031453023324	1/20	A+ G E
30	4000	3450	3750	100	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO30G	8031453023270	1/20	A+ G E
30	4000	3450	3750	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO30BN	8031453024765	1/20	A+ G E
30	6500	3450	3750	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO30GD	8031453024772	1/20	A+ G E

ORLANDO 30 PIR

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore grigio RAL 7024
- _ Sensore programmabile (sensibilità, livello di luce ambiente, durata)

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ Grey RAL 7024 color
- _ Programmable sensor (sensitivity, ambient light level, duration)

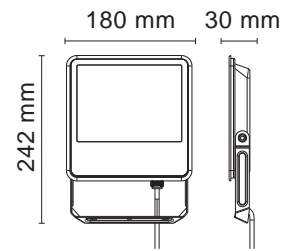


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
30	4000	3450	3750	120	1	GRIGIO GRAFITE SENSORE PIR / GRAPHITE GREY PIR SENSOR	ORLANDO30GIR	8031453023362	1/20	

ORLANDO 50

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors

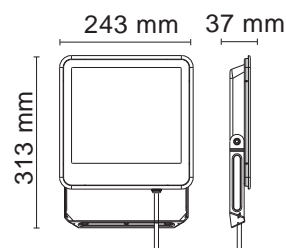


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
50	3000	5500	6350	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO50B	8031453023331	1/10	A G E
50	4000	6000	6700	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO50BN	8031453024789	1/10	A G E
50	4000	6000	6700	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO50G	8031453023287	1/10	A G E
50	6500	6000	6700	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO50GD	8031453024796	1/10	A G E

ORLANDO 90

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



accessori / accessories
p. 202

- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024
- _ Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors
- _ Integrated valve in order to avoid condensation

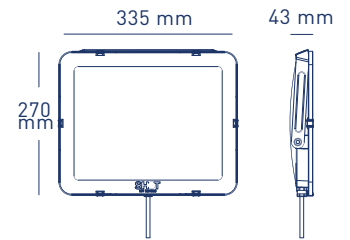


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
90	3000	9900	11600	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO90B	8031453023348	1/5	A + G E
90	4000	10800	12600	120	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO90BN	8031453024802	1/5	A + G D
90	4000	10800	12600	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO90G	8031453023294	1/5	A + G D
90	6500	10800	12600	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO90GD	8031453024819	1/5	A + G D

ORLANDO 150

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore grigio RAL 7024
- _ Valvola integrata per espulsione della condensa

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ Grey RAL 7024 color
- _ Integrated valve in order to avoid condensation

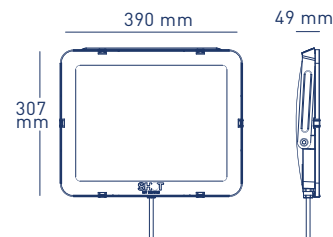


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
150	4000	16500	18300	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO 150G	8031453025564	1/5	

ORLANDO 200

PROIETTORE A LED SLIM / SLIM LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- _ Alta efficienza 110 lm/W
- _ Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Colore grigio RAL 7024
- _ Valvola integrata per espulsione della condensa

- _ Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- _ High efficiency 110 lm/W
- _ Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- _ Grey RAL 7024 color
- _ Integrated valve in order to avoid condensation

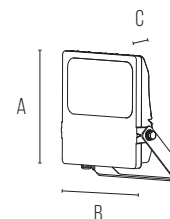


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
200	4000	22000	24500	120	1	GRIGIO GRAFITE / GRAPHITE GREY	ORLANDO200G	8031453025571	1/5	



KYOTO 100

PROIETTORE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	315	270	60



Accessorio testa per palo / Pole adaptor



Accessorio morsa per palo / Clamp bracket

- _ Proiettore a LED professionale
- _ Alta efficienza 150 lm/W
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Disponibile con tre differenti fasci, Asimmetrico 120x50°(Tipo III), Concentrato 60° e Flood 120°
- _ Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore
- _ Indice di protezione IP66
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-linea
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-terra
- _ Colore RAL9006

- _ Professional LED projector
- _ High efficiency 150 lm / W
- _ Body in painted die-cast aluminum and diffuser in tempered glass
- _ Available with three different beams, Asymmetrical 120x50° (Type III), Concentrated 60 ° and Flood 120 °
- _ External vent to avoid condensation inside the projector
- _ Protection index IP66
- _ Overvoltage protection of 4kV line-line
- _ Overvoltage protection of 4kV line-earth
- _ RAL9006 color

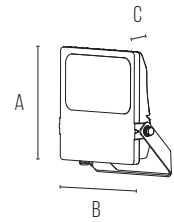


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
100	4000	15000	16600	60	1	CONCENTRATO / CONCENTRATED	KYOTO10046	8031453023416	1	A I G C
100	4000	15000	16600	120	1	FLOOD	KYOTO10056	8031453023423	1	A I G C
100	4000	15000	16600	120X50	1	ASIMMETRICO / ASYMMETRIC	KYOTO100A6	8031453023430	1	A I G C
TESTA PALO PER PROIETTORE - POLE ADAPTOR							KYOTO-TP60	8031453023614	1/10	
MORSA PALO PER PROIETTORE - CLAMP BRACKET							KYOTO-M150	8031453023621	1/10	

KYOTO 150

AGGIORNATO

PROIETTORE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	360	302	68



Accessorio testa per palo / Pole adaptor



Accessorio morsa per palo / Clamp bracket

- _ Proiettore a LED professionale
- _ Alta efficienza 150 lm/W
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Disponibile con tre differenti fasci, Asimmetrico 120x50°(Tipo III), Concentrato 60° e Flood 120°
- _ Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore
- _ Indice di protezione IP66
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-linea
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-terra
- _ Colore RAL9006

- _ Professional LED projector
- _ High efficiency 150 lm / W
- _ Body in painted die-cast aluminum and diffuser in tempered glass
- _ Available with three different beams, Asymmetrical 120x50° (Type III), Concentrated 60 ° and Flood 120 °
- _ External vent to avoid condensation inside the projector
- _ Protection index IP66
- _ Overvoltage protection of 4kV line-line
- _ Overvoltage protection of 4KV line-earth
- _ RAL9006 color



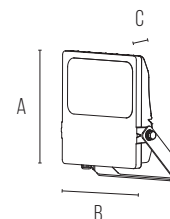
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
150	4000	22500	24800	60	1	CONCENTRATO / CONCENTRATED	KYOTO15046	8031453023461	1	A + G C
150	4000	22500	24800	120	1	FLOOD	KYOTO15056	8031453023478	1	A + G C
150	4000	22500	24800	120X50	1	ASIMMETRICO / ASYMMETRIC	KYOTO150A6	8031453023485	1	A + G C
TESTA PALO PER PROIETTORE - POLE ADAPTOR							KYOTO-TP60	8031453023614	1/10	
MORSA PALO PER PROIETTORE - CLAMP BRACKET							KYOTO-M150	8031453023621	1/10	

AGGIORNATO

KYOTO 200

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	399	343	71



Accessorio testa per palo / Pole adaptor



Accessorio morsa per palo / Clamp bracket

- _ Proiettore a LED professionale
- _ Alta efficienza 150 lm/W
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Disponibile con tre differenti fasci, Asimmetrico 120x50°(Tipo III), Concentrato 60° e Flood 120°
- _ Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore
- _ Indice di protezione IP66
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-linea
- _ Protezione dalle sovratensioni di 4kV linea-terra
- _ Colore RAL9006

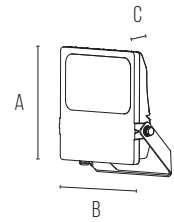
- _ Professional LED projector
- _ High efficiency 150 lm / W
- _ Body in painted die-cast aluminum and diffuser in tempered glass
- _ Available with three different beams, Asymmetrical 120x50° (Type III), Concentrated 60 ° and Flood 120 °
- _ External vent to avoid condensation inside the projector
- _ Protection index IP66
- _ Overvoltage protection of 4kV line-line
- _ Overvoltage protection of 4KV line-earth
- _ RAL9006 color



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
200	4000	30000	33500	60	1	CONCENTRATO / CONCENTRATED	KYOT02004G	8031453023515	1	A I G C
200	4000	30000	33500	120	1	FLOOD	KYOT02005G	8031453023522	1	A I G C
200	4000	30000	33500	120X50	1	ASIMMETRICO / ASYMMETRIC	KYOT0200AG	8031453023539	1	A I G C
TESTA PALO PER PROIETTORE - POLE ADAPTOR							KYOT0-TP60	8031453023614	1/10	
MORSA PALO PER PROIETTORE - CLAMP BRACKET							KYOT0-M300	8031453023638	1/10	

KYOTO 300

PROIETTORE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL LED FLOODLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	470	406	80



Accessorio testa per palo / Pole adaptor



Accessorio morsa per palo / Clamp bracket

- _ Proiettore a LED professionale
- _ Alta efficienza 150 lm/W
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato e diffusore in vetro temperato
- _ Disponibile con tre differenti fasci, Asimmetrico 120x50°(Tipo III), Concentrato 60° e Flood 120°
- _ Valvola di sfogo per evitare la formazione di condensa all'interno del proiettore
- _ Indice di protezione IP66
- _ Protezione dalle sovratensioni di 6kV linea-linea
- _ Protezione dalle sovratensioni di 15kV linea-terra
- _ Colore RAL9006

- _ Professional LED projector
- _ High efficiency 150 lm / W
- _ Body in painted die-cast aluminum and diffuser in tempered glass
- _ Available with three different beams, Asymmetrical 120x50° (Type III), Concentrated 60 ° and Flood 120 °
- _ External vent to avoid condensation inside the projector
- _ Protection index IP66
- _ Overvoltage protection of 6kV line-line
- _ Overvoltage protection of 15kV line-earth
- _ RAL9006 color



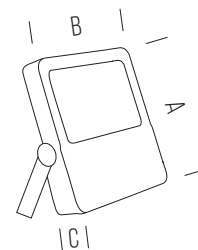
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
300	4000	45000	46200	60	1	CONCENTRATO / CONCENTRATED	KYOT03004G	8031453023560	1	A 1 G D
300	4000	45000	46200	120	1	FLOOD	KYOT03005G	8031453023577	1	A 1 G D
300	4000	45000	46200	120X50	1	ASIMMETRICO / ASYMMETRIC	KYOT0300AG	8031453023584	1	A 1 G D
TESTA PALO PER PROIETTORE - POLE ADAPTOR							KYOT0-TP60	8031453023614	1/10	
MORSA PALO PER PROIETTORE - CLAMP BRACKET							KYOT0-M300	8031453023638	1/10	

AGGIORNATO

AKRON

PROIETTORE A LED 12/24V / 12/24V LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	185	155	50

_Corpo in alluminio pressofuso verniciato e vetro frontale temperato

_Funzionamento a 12-24V AC/DC, ideale per imbarcazioni, camper e tutte le applicazioni in bassissima tensione

_Painted die-cast aluminium body and clear tempered glass

_12-24V AC / DC fixture, ideal for boats, campers and all low voltage applications

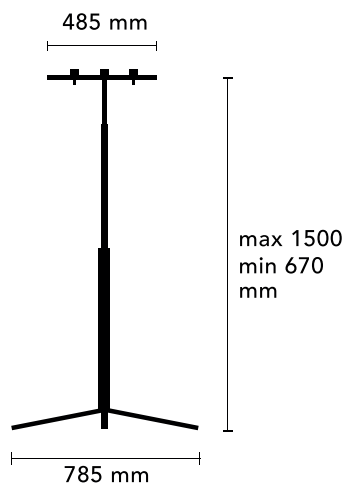


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
20	4000	1600	-	120	1	-	AKRON20NLV	8031453019648	1/4	-



STAND PER PROIETTORE / STAND FOR FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



- _ Stand telescopico in alluminio adattabile a diversi modelli di proiettore (massimo 2 articoli)
- _ Altezza minima 67 cm, altezza massima 150cm
- _ Peso massimo consentito: 6+6 Kg

- _ Telescopic aluminium stand, suitable for different models of floodlights (max 2 articles)
- _ minimum height 67 cm, maximum height 150 cm
- _ maximum weight allowed: 6+6 Kg

IP 44

DESCRIZIONE	CODICE	EAN	IMBALLO
MIN. 67CM - MAX 150CM . MAX 6+6KG	STAND2	8031453024727	1/6



C1IP68



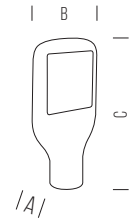
C2IP68

DESCRIZIONE	CODICE	EAN	IMBALLO
CONNETTORE STAGNO IP68 / IP68 WATERPROOF CONNECTOR	C1IP68	8031453024703	1/30
CONNETTORE STAGNO IP68 A DUE VIE / TWO WAY IP68 WATERPROOF CONNECTOR	C2IP68	8031453024710	1/20

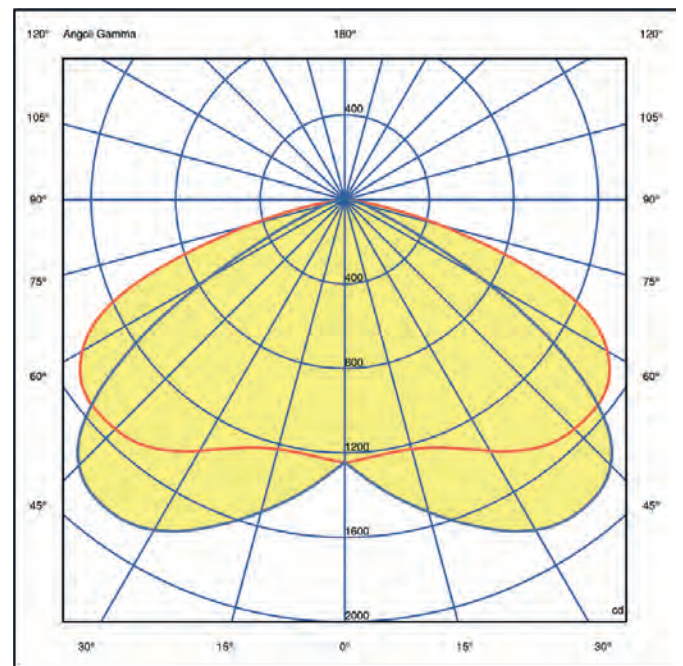
CACTUS

BTL CATEGORIA SCONTO 24

PROIETTORE STRADALE A LED / LED STREETLIGHT



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	180	335



- _ Proiettore a LED stradale
- _ Lente con ottica asimmetrica 150°x90°
- _ Corpo in alluminio pressofuso verniciato
- _ Testa palo con diametro massimo di 70mm

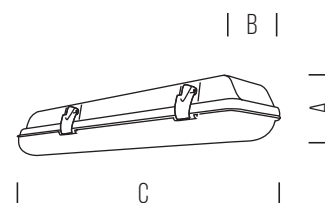
- _ LED street floodlight
- _ Lens with asymmetrical optics 150°x90°
- _ Painted die-cast aluminium body
- _ Post top with maximum diameter of 70mm



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
50	4000	5000	-	150X95	1	-	CACTUS5036	8031453022075	1/6	-

PLAFONIERA STAGNA VUOTA PER TUBI LED EMPTY SILM LED TRI-PROOF FOR LED TUBES

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	76,5	65	660
2	76,5	65	1262
3	76,5	65	1562
4	76,5	95	660
5	76,5	95	1262
6	76,5	95	1562

- _ Plafoniera stagna in materiale termoplastico ad alta resistenza meccanica con schermo in policarbonato, da utilizzare esclusivamente con tubi a Led
- _ Fornita senza tubi
- _ Disponibili in 6 diverse misure

- _ Triproof ceiling light in thermoplastic material with high mechanical resistance, with polycarbonate screen, to be used exclusively with LED tubes
- _ Without tubes
- _ Available in 6 different sizes

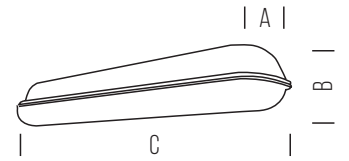


MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
1	PER UN TUBO - FOR ONE TUBE	LDOWPF106	8031453025502	1/15
2	PER UN TUBO - FOR ONE TUBE	LDOWPF112	8031453025519	1/15
3	PER UN TUBO - FOR ONE TUBE	LDOWPF115	8031453025526	1/15
4	PER DUE TUBI - FOR TWO TUBES	LDOWPF206	8031453025533	1/10
5	PER DUE TUBI - FOR TWO TUBES	LDOWPF212	8031453025540	1/10
6	PER DUE TUBI - FOR TWO TUBES	LDOWPF215	8031453025557	1/10

PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM
SLIM LED TRI-PROOF

AGGIORNATO

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	80	650
2	78	80	1250
3	78	80	1550



- _ Plafoniera stagna in policarbonato e ganci in acciaio inox
- _ Design slim
- _ Alta efficienza fino a 140 lm/W
- _ Lunga durata grazie ai suoi materiali resistenti all'acqua, polvere e corrosione

- _ Tri-proof in polycarbonate with stainless steel hooks
- _ Slim design
- _ High efficiency up to 140 lm / W
- _ Resistant to water, dust and corrosion



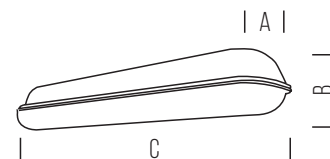
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	4000	2500	2700	120	1	ON/OFF	LD2WPF183	8031453024482	1/8	
30	4000	4200	4500	120	2	ON/OFF	LD2WPF303	8031453024499	1/6	
45	4000	6700	7200	120	3	ON/OFF	LD2WPF453	8031453026509	1/6	
55	4000	6600	7100	120	3	ON/OFF	LD2WPF553	8031453024505	1/6	
65	4000	9100	9800	120	3	ON/OFF	LD2WPF653	8031453024512	1/6	
81	4000	11000	12400	120	3	ON/OFF	LD2WPF813	8031453026523	1/6	

NEW

NEW

PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - PASSANTE SLIM LED TRI-PROOF - PASS THROUGH

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	80	1250
2	78	80	1550

- _ Plafoniera stagna in policarbonato e ganci in acciaio inox
- _ Design slim
- _ Alta efficienza fino a 140 lm/W
- _ Lunga durata grazie ai suoi materiali resistenti all'acqua, polvere e corrosione
- _ Collegamento passante per collegare tra di loro fino a 33 pezzi di LD2WPF303L o 18 pezzi di LD2WPF553L per un totale complessivo di 1000W

- _ Tri-proof in polycarbonate with stainless steel hooks
- _ Slim design
- _ High efficiency up to 140 lm / W
- _ Resistant to water, dust and corrosion
- _ Pass through connection in order to connect up to 33 pieces of LD2WPF303L or 18 pieces of LD2WPF553L for a total of 1000W



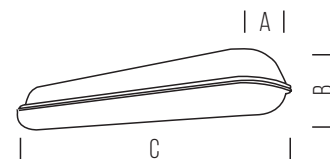
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
30	4000	4200	4500	120	1	PASSANTE / PASS-THROUGH	LD2WPF303L	8031453024529	1/6	
55	4000	6600	7100	120	2	PASSANTE / PASS-THROUGH	LD2WPF553L	8031453024536	1/6	

PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - EMERGENZA

SLIM LED TRI-PROOF - EMERGENCY

AGGIORNATO

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	80	1250
2	78	80	1550

- _ Plafoniera stagna in policarbonato e ganci in acciaio inox
- _ Design slim
- _ Alta efficienza fino a 140 lm/W
- _ Lunga durata grazie ai suoi materiali resistenti all'acqua, polvere e corrosione
- _ Autonomia in emergenza 3h
- _ Tempo di ricarica 24h
- _ Lumen in emergenza 300lm

- _ Tri-proof in polycarbonate with stainless steel hooks
- _ Slim design
- _ High efficiency up to 140 lm / W
- _ Resistant to water, dust and corrosion
- _ Emergency autonomy period 3h
- _ Charging time 24h
- _ Emergency lumen output 300lm



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
30	4000	4200	4500	120	1	EMERGENZA / EMERGENCY	LD2WPF303E	8031453024543	1/6	
45	4000	6700	7200	120	2	EMERGENZA / EMERGENCY	LD2WPF453E	8031453026516	1/6	

NEW

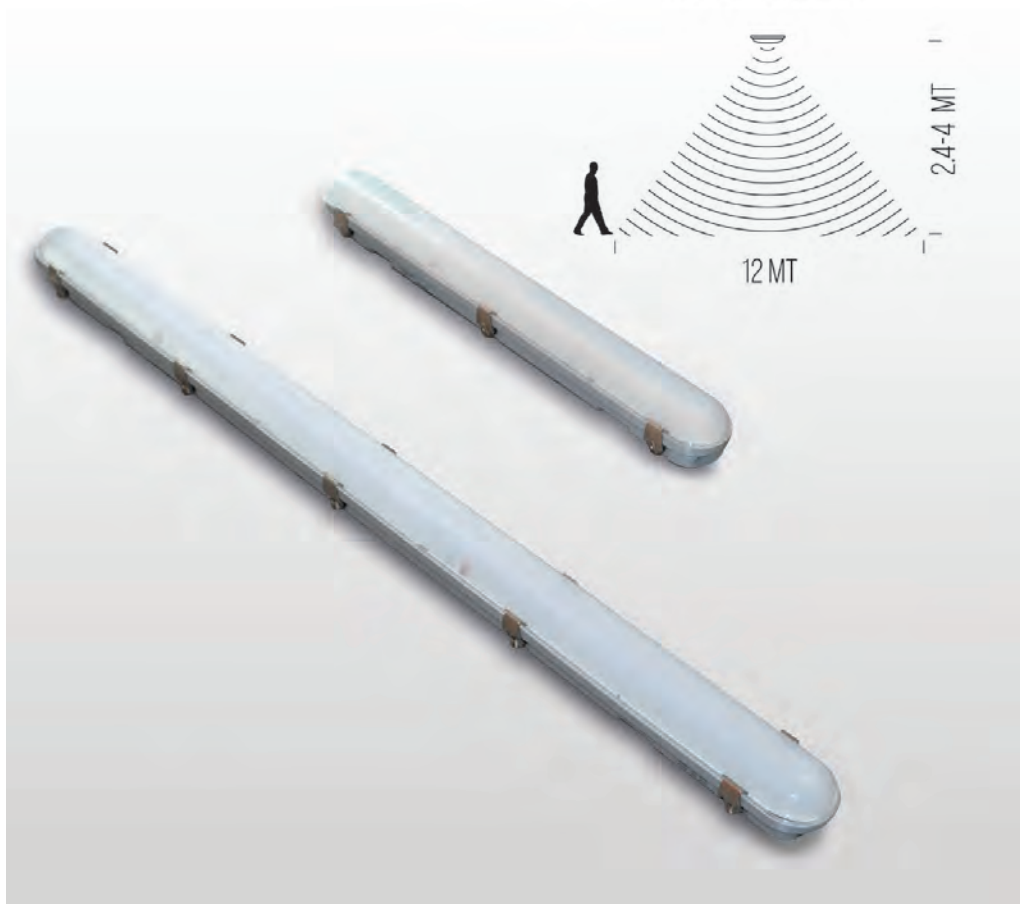
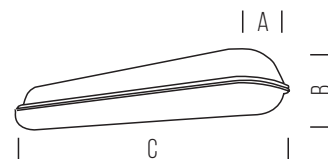
AGGIORNATO

PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM - RADAR

SLIM LED TRI-PROOF - RADAR

BTL CATEGORIA SCONTO 24

RAGGIO DI RILEVAMENTO
DETECTION RANGE



DIMENSIONI	A	B	C
1	78	80	650
2	78	80	1250
3	78	80	1550

- _ Plafoniera stagna in policarbonato e ganci in acciaio inox
- _ Design slim
- _ Alta efficienza fino a 140 lm/W
- _ Lunga durata grazie ai suoi materiali resistenti all'acqua, polvere e corrosione
- _ Sensore microonde programmabile mediante dip-switch (sensibilità, livello di luce ambiente, tempo di accensione)

- _ Tri-proof in polycarbonate with stainless steel hooks
- _ Slim design
- _ High efficiency up to 140 lm / W
- _ Resistant to water, dust and corrosion
- _ Option version with microwave sensor programmable by dip-switch (sensitivity, ambient light level, light switch-on time)

IP 65
IK 08
220-240V
50.000h
-20°+40°
RADAR

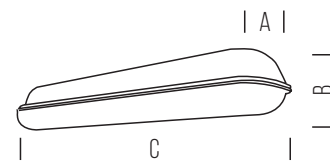
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	4000	2500	2700	120	1	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF183MW	8031453024680	1/6	
30	4000	4200	4500	120	2	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF303MW	8031453024574	1/6	
NEW 45	4000	6600	7200	120	3	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF453MW	8031453027247	1/6	
55	4000	6600	7100	120	3	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF553MW	8031453024581	1/6	
65	4000	9100	9800	120	3	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF653MW	8031453024598	1/6	
NEW 81	4000	11000	12400	120	3	SENSORE A MICROONDE / MICROWAVE SENSOR	LD2WPF813MW	8031453027254	1/6	

PLAFONIERA STAGNA A LED SLIM LD3

LD3 SLIM LED TRI-PROOF

NEW

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	66	68	600
2	66	68	1200
3	66	68	1500

- _ Plafoniera stagna sigillata in policarbonato
- _ Design slim
- _ Alta efficienza fino a 140 lm/W
- _ Lunga durata grazie ai suoi materiali resistenti all'acqua, polvere e corrosione

- _ Sealed tri-proof in polycarbonate
- _ Slim design
- _ High efficiency up to 140 lm / W
- _ Resistant to water, dust and corrosion



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
18	4000	2100	2500	120	1	-	LD3WPF183	8031453026455	1/12	A ↑ G D
36	6500	4300	5000	120	2	-	LD3WPF361	8031453026479	1/12	A ↑ G D
36	4000	4300	5000	120	2	-	LD3WPF363	8031453026462	1/12	A ↑ G D
52	4000	6200	7200	120	3	-	LD3WPF523	8031453026486	1/9	A ↑ G D
52	6500	6200	7200	120	3	-	LD3WPF521	8031453026493	1/9	A ↑ G D

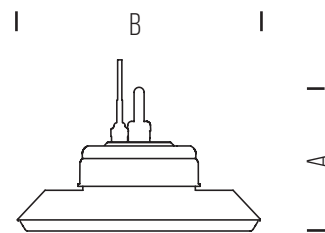




HIGH BAY LED 150

PROIETTORE HIGH BAY LED 150W / HIGH POWER LED HIGH BAY 150W

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B
1	160	310

_ Proiettore per applicazioni industriali ideale per la sostituzione degli apparecchi tradizionali a scarica da 250W e 400W in ambienti come magazzini, capannoni o grandi superfici in genere.

_ Corpo in alluminio verniciato di colore nero

_ Alta efficienza 150 lm/W

_ Anello per montaggio a sospensione

_ Floodlight for industrial applications, ideal for replacing traditional 250W and 400W discharge lamps in environments such as warehouses, industrial sheds or places in general with large surface areas.

_ Painted die-cast aluminium body

_ High efficiency 150 lm/W

_ Ring for suspension mounting

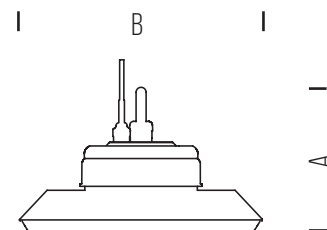


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
150	4000	21000	22500	90	1	-	LD3HB150N	8031453026097	1	A G D

HIGH BAY LED 200

PROIETTORE HIGH BAY LED 200W / HIGH POWER LED HIGH BAY 200W

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B
1	170	310

_ Proiettore per applicazioni industriali ideale per la sostituzione degli apparecchi tradizionali a scarica da 250W e 400W in ambienti come magazzini, capannoni o grandi superfici in genere

_ Corpo in alluminio verniciato di colore nero

_ Alta efficienza 150 lm/W

_ Anello per montaggio a sospensione

_ Floodlight for industrial applications, ideal for replacing traditional 250W and 400W discharge lamps in environments such as warehouses, industrial sheds or places in general with large surface areas

_ Painted die-cast aluminium body

_ High efficiency 150 lm/W

_ Ring for suspension mounting



POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
200	4000	28000	31000	90	1	-	LD3HB200N	8031453026103	1	A A G D

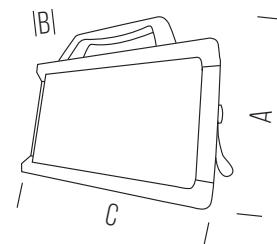
The background is a gradient of blue, transitioning from a lighter shade on the left to a darker shade on the right. Overlaid on this are several layers of wavy, parallel lines that create a sense of depth and movement. In the lower-left corner, there is a grid-like pattern of intersecting lines, which also appears to be part of the layered design.

WORKLIGHT

WORK 25

PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	234	83	290



- _ Proiettore a LED portatile da cantiere
- _ Presa Schuko e presa USB 5V-1A integrate sul retro del proiettore
- _ Cavo H05RN-F3X1,5mm² lunghezza tre metri

- _ Portable worksite LED floodlight
- _ Schuko plug and 5V-1A USB socket on rear of floodlight
- _ Cable H05RN-F3X 1.5mm² 3 metres long

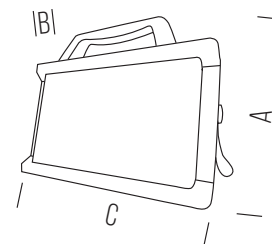


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
25	4000	2000	-	100	1	-	WORK25	8031453019730	1/6	-

WORK 45

PROIETTORE PORTATILE A LED PROFESSIONALE / PROFESSIONAL PORTABLE LED FLOODLIGHT

BTL CATEGORIA SCONTO 24



DIMENSIONI	A	B	C
1	315	90	385



- _ Proiettore a LED portatile da cantiere
- _ Due prese Schuko integrate sul retro del proiettore
- _ Interruttore a tre posizioni: OFF - 50% - 100%
- _ Cavo H05RN-F3X1,5mm2 lunghezza tre metri

- _ Portable worksite LED floodlight
- _ Two Schuko plugs on rear of floodlight
- _ Three-position switch: OFF - 50% - 100%
- _ Cable H05RN-F3X 1.5mm2 3 metres long

IP 54
IK 05
220-240V
30.000h
-20°+50°

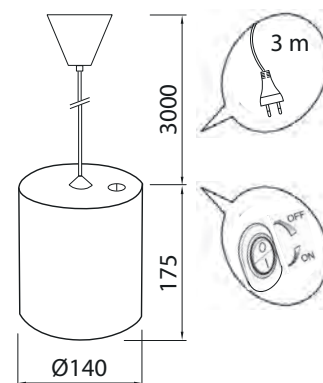
POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
45	4000	3800	-	100	1	-	WORK45	8031453019723	1/4	-



FIORA

LAMPADA A SOSPENSIONE A LED PER CRESCITA PIANTE / LED SUSPENSION LAMP FOR PLANT GROWTH

BTL CATEGORIA SCONTO 23



















- _ Corpo in policarbonato di colore bianco con interruttore ON/OFF integrato e riflettore lucido
- _ Lampada LED PAR30 intercambiabile in dotazione (COD. 4711773)
- _ Emissione di luce rossa e luce blu, che favoriscono la crescita della piante. Non emette alcuna radiazione U
- _ Montaggio a soffitto, cavo di lunghezza 3 metri e coppa da soffitto inclusi





- _ White polycarbonate body with integrated ON/OFF switch and polished reflector
- _ Interchangeable LED PAR30 light bulb supplied (CODE 4711773)
- _ Emission of blue light and red light to stimulate plant growth. No UV radiation emitted
- _ Ceiling mounted, 3-metre long cable and ceiling cup included

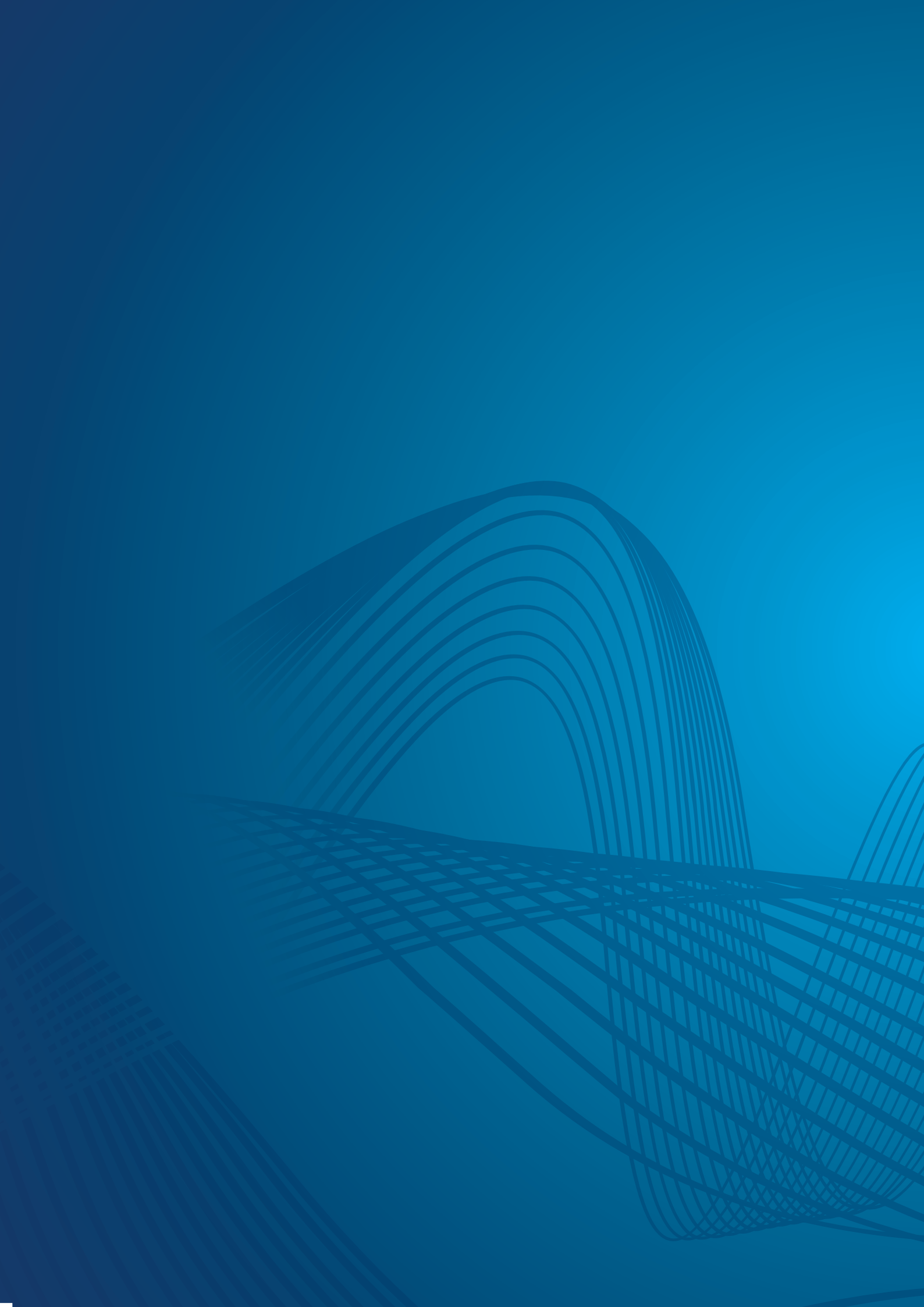


POTENZA WATT	KELVIN	LUMEN APPARECCHIO lm	LUMEN SORGENTE lm	FASCIO °	MISURE mm	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO	CLASSE ENERGETICA SORGENTE
10	4000	800	-	30	1	-	4118787	6435200228246	1/8	-

	<p>FLUSSO LUMINOSO LUMINOUS FLUX</p>	<p>La quantità totale di luce emessa, o flusso luminoso, si misura in lumen (lm). Il numero di lumen emessi è il parametro fondamentale che permette al consumatore di scegliere una lampada in funzione del suo impiego.</p>	<p>The total quantity of light emitted by a lamp, or luminous flux, is measured in lumens (lm). The number of lumen emitted is the basic parameter which allows the consumer to choose a lamp in relation to its intended use.</p>
	<p>INTENSITA' MAX MAXIMUM INTENSITY</p>	<p>Nelle lampade con emissione direzionale, oltre alla quantità totale di luce emessa (lumen), viene anche indicata l'intensità massima espressa in candele (cd).</p>	<p>In lamps with directional emission, in addition to the total quantity of light emitted (lumen), also the maximum intensity is given in candelas (cd).</p>
	<p>AMPIEZZA FASCIO LUMINOSO LIGHT BEAM ANGLE</p>	<p>Nelle lampade con emissione direzionale è indicata l'ampiezza del fascio luminoso espressa in gradi.</p>	<p>In lamps with directional emission the angle of the light beam is given in degrees.</p>
	<p>EQUIVALENZA CON SORGENTE TRADIZIONALE WATTAGE EQUIVALENT</p>	<p>Il Watt (W) è l'unità di misura della potenza elettrica assorbita. A sinistra è indicato il consumo della lampada mentre a destra è indicato il consumo (maggiore) di una sorgente tradizionale, incandescente od alogena, che produce un flusso luminoso equivalente.</p>	<p>The Watt (W) is the unit of measurement of absorbed electrical power. The consumption of the lamp is indicated to the left, while on the right is the consumption (higher) of a traditional source, whether incandescent or halogen, which produces an equivalent luminous flux.</p>
	<p>COLORE DELLA LUCE LIGHT COLOUR</p>	<p>Una luce bianca viene caratterizzata dalla Temperatura di colore, espressa in Kelvin (K). La CCT viene espressa in gradi Kelvin; una luce calda si aggira sui 2700 K, un bianco neutro intorno ai 4000 K e un bianco freddo ai 5000 K o più. L'imballo riporta sia la descrizione sia la scala graduata con il valore esatto.</p>	<p>A white light is characterised by the Colour Temperature, given in Kelvin (K). CCT is expressed in degrees Kelvin; a warm light is around 2700 K, a neutral white around 4000 K and a cool white at 5000 K or more. The packaging gives both the description and the graduated scale with the exact value.</p>
	<p>GRADO DI PROTEZIONE IP INGRESS PROTECTION IP</p>	<p>Apparecchio con grado di protezione agli agenti esterni X (es: corpi solidi) e all'umidità Y (es: penetrazione liquidi) es valori da: IP20 (prodotto da interni) /44/65 (prodotto da esterni)...</p>	<p>Luminaire with degree of protection against external agents X (eg: solid bodies) and moisture Y (eg: penetration of liquids) eg. values from IP20 (product for interiors) to IP44, IP65 (outdoor products)...</p>
	<p>GRADO DI PROTEZIONE IMPATTI MECCANICI DEGREE OF PROTECTION MECHANICAL IMPACTS</p>	<p>Il grado di protezione IK è il grado di protezione contro gli impatti meccanici esterni. Con questa classificazione si identifica il grado di robustezza dell'apparecchio. Valori bassi da IK01 (impatto di 0,14 joule) ad alti valori IK10 (impatto pari a 20 joule).</p>	<p>The IK degree of protection is the degree of protection against external mechanical impacts. This classification identifies the degree of robustness of the appliance. Low IK01 values (impact of 0.14 joules) to high IK10 values (impact of 20 joules).</p>
	<p>ALIMENTAZIONE MAINS</p>	<p>Range tensione collegamento a alla rete elettrica.</p>	<p>Connection mains Voltage range.</p>
	<p>VITA NOMINALE NOMINAL LIFE</p>	<p>Indica la durata prevista a cui sopravvive il 50% delle lampade in un lotto campione e viene espresso in ore. Nel caso di lampade LED, si considera la lampada esaurita quando il flusso luminoso si abbassa del 30% rispetto ai valori iniziali.</p>	<p>This indicates the expected lifetime after which 50% of the lamps in a sample lot will have failed and is given in hours. In the case of LED lamps, the lamp is considered as having failed when the luminous flux drops by 30% compared to initial values.</p>
	<p>ACCENSIONI ON/OFF NUMBER OF ON/OFF CYCLES</p>	<p>Numero di accensioni per cui la lampada è collaudata.</p>	<p>Number of on/off cycles for which the lamp is tested.</p>
	<p>UTILIZZO CON DIMMERS DIMMER</p>	<p>Il simbolo indica se la lampada può essere o non può essere utilizzata con regolatori di luce.</p>	<p>Product dimmerable or not.</p>
	<p>CLASSE I CLASS I</p>	<p>Apparecchio provvisto di collegamento di messa a terra di protezione.</p>	<p>Luminaire with earth/ground connection.</p>

	CLASSE II CLASS II	Apparecchio che non richiede la connessione di messa a terra perché dotato di un doppio involucro di materiale isolante.	Luminaire that does not require earth/ground connection because double insulated.
	CLASSE III CLASS III	Apparecchio con tensioni non superiori alla bassissima tensione di sicurezza SELV (Safety Extra-Low Voltage). In pratica tale apparecchio viene alimentato o da una batteria o da un trasformatore SELV.	Luminaire with voltages not exceeding the very low safety voltage SELV (Safety Extra-Low Voltage). In practice, this device is powered either by a battery or by a SELV transformer.
	TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO OPERATING TEMPERATURE	Temperatura ambiente entro la quale l'apparecchio può lavorare correttamente.	Ambient temperature within which the luminaire operates correctly.
		INDOOR / OUTDOOR	Apparecchio adatto per interni / esterni. Luminaire for indoor/outdoor use.
	REGOLAZIONE CCT CCT ADJUSTMENT	Possibilità di regolazione della temperatura di colore che definisce l'aspetto del colore di un LED bianco.	Possibility of adjusting the color temperature that defines the color appearance of a white LED.
		PIR / RADAR	Apparecchio con sensore di rilevamento movimento: PIR: passivo ad infrarossi. RADAR: a microonde. Luminaire with motion detection sensor: PIR: passive infrared. RADAR: microwave.
	APPARECCHIO EMERGENZA EMERGENCY FIXTURE	Apparecchio a funzione luce di emergenza.	Emergency light luminaire.
	INDICE RESA CROMATICA COLOR RENDERING INDEX	L'indice di resa cromatica (CRI) è una scala da 0 a 100 che valuta la capacità di una sorgente di luce bianca artificiale di visualizzare accuratamente il colore: un valore superiore a 90 è eccezionale, poiché mostra i colori con la stessa precisione o quasi come la luce del giorno. Tra 80 e 90 è un buon intervallo che rende i colori abbastanza accurati.	The color rendering index (CRI) is a scale from 0 to 100 that evaluates the ability of an artificial white light source to accurately display color: a value above 90 is great, as it displays colors as accurately or nearly as daylight. Between 80 and 90 is a good range which makes the colors quite accurate.
	INDICE UNIFICATO ABBAGLIAMENTO UNIFIED GLARE RATING	L'acronimo UGR sta per Unified Glare Rating, ossia l'indice unificato di abbagliamento luminoso di tipo molesto. Questo indice è soggetto a normative Europee e nazionali che ne stabiliscono i limiti consentiti negli ambienti lavorativi. Es: indice UGR 16 per laboratori di disegno e sale operatorie / UGR 19 per uffici, biblioteche e aule scolastiche / UGR 28 per corridoi, scale ed ingressi.	The acronym UGR stands for Unified Glare Rating, which is the unified index of annoying light glare. This index is subject to European and national regulations which establish the limits allowed in the workplace. Eg: UGR 16 index for drawing laboratories and operating theaters / UGR 19 for offices, libraries and classrooms / UGR 28 for corridors, stairways and entrances.
	DOPPIO FUSIBILE DOUBLE FUSE	Lampada con doppio fusibile all'interno del corpo.	Lamp with double fuse, internally mounted.
	CONFEZIONE PACKAGING	Confezione di tipo blister.	Blister pack.
		TECNOLOGIA LAMPADA LAMP TECHNOLOGY	MH: a ioduri metallici / MHC: ioduri metallici e bruciatore ceramico / HPS: al sodio. MH: metal iodide / MHC: metal iodide lamp with ceramic burner / HPS: sodium lamp.
			

	CONNESSIONE SENZA FILI WIRELESS	Apparecchio controllabile senza fili.	<i>Wireless controllable appliance.</i>
	CONFEZIONE PACKAGING	Tunable white: apparecchio con temperatura di colore del bianco regolabile.	<i>Tunable white: luminaire with adjustable white color temperature.</i>
	COLORI RGB RGB COLOURS	Led con luce rossa, verde e blu; possibilità di variare la tonalità e saturazione di colore.	<i>Red Green Blue leds, possibility to vary the hue and color saturation.</i>
	DIMMERABILE CON APP APP DIMMABLE	Dimmerazione tramite app.	<i>Dimmable with app.</i>



Qualità del prodotto, tecnologia innovativa, durata e caratteristiche illuminotecniche risultano gli elementi vincenti delle lampade a LED di Bot Lighting, per questo motivo abbiamo deciso di offrire un vantaggio esclusivo al nostro cliente.

Product quality, innovative technology, duration and lighting engineering features make the LED lamps by Bot Lighting a sure success, which is why we are offering our customers an exclusive advantage.



**LAMPAD E CON VITA
MEDIA NOMINALE
< 25.000 ORE**

**LAMPS WITH NOMINAL
AVERAGE LIFETIME
< 25,000 HOURS**



**LAMPAD E CON VITA
MEDIA NOMINALE
≥ 25.000 ORE
E MINORE DI
40.000 ORE**

**LAMPS WITH NOMINAL
AVERAGE LIFETIME
≥ 25,000 HOURS
AND LESS THAN
40,000 HOURS**



**LAMPAD E CON VITA
MEDIA NOMINALE
≥ 40.000 ORE**

**LAMPS WITH NOMINAL
AVERAGE LIFETIME
≥ 40,000 HOURS**

La presente garanzia copre esclusivamente i Prodotti impiegati alle seguenti condizioni di utilizzo che devono verificarsi contemporaneamente ai fini della copertura di garanzia:

- I prodotti devono essere installati correttamente ed utilizzati secondo le istruzioni.
- I prodotti devono funzionare in un range di tensione pari a 230 V +/- 10%.
- L'umidità nell'impianto non superi mai l'80%
- Il periodo di garanzia presuppone un utilizzo di funzionamento massimo di 4.000 ore all'anno ad una temperatura costante di 25 ° con 10 mm. minimo di spazio intorno alla lampada.
- Il periodo di garanzia decorre a partire dalla data di acquisto riportata sulla fattura/scontrino fiscale e/o dal lotto di produzione riportato su ciascun prodotto.
- Le sorgenti luminose a LED sono progettate per essere installate in apparecchi aperti e con sufficiente ventilazione. L'impiego in apparecchi chiusi ne può ridurre sensibilmente la durata ed invalida la garanzia.

This warranty only covers Products used according to the conditions of use listed below, which must all be met for the purpose of warranty coverage.

- The products must be properly installed and used in accordance with the manufacturer's instructions.*
- The products must operate in a voltage range of 230 V +/- 10%.*
- The humidity in the system never exceeds 80%*
- The warranty period assumes a maximum operating use of 4,000 hours per year at a constant temperature of 25 ° with 10 mm. minimum space around the lamp.*
- The warranty period starts from the date of purchase shown on the invoice / receipt and / or from the production lot shown on each product.*
- LED light sources are designed to be installed in open fixtures with sufficient ventilation. The use in closed appliances can significantly reduce the duration and invalidate the warranty*

More info
www.botlighting.it/warranty

Approfondimento termini e condizioni di garanzia
www.botlighting.it/warranty

1. Gli ordini sono subordinati all'accettazione del fornitore. Le offerte ed accettazioni di ordini si intendono ai prezzi ed alle condizioni di vendita in vigore al momento della spedizione della merce, salvo disponibilità. Gli ordini anche se raccolti tramite il nostro personale di vendita, sono vincolati all'accettazione da parte di BOT LIGHTING Srl, che può essere anche parziale.

2. Alla Venditrice non potrà essere addossata alcuna responsabilità per mancata accettazione, ovvero per mancata o ritardata fornitura dei prodotti oggetto dello stesso. L'accettazione e l'esecuzione dell'ordine sono specificatamente subordinate alla disponibilità dei prodotti ordinati nonché all'assenza di circostanze che possano comunque influire sulla reperibilità degli stessi e sulla loro tempestività di consegna. I termini di consegna sono indicativi e l'acquirente non può pretendere la rifusione di danni in caso di ritardi nelle consegne per cause non imputabili al fornitore. Gli eventuali ritardi nelle consegne, così come le interruzioni e/o sospensioni totali o parziali delle forniture, anche se non dovute a causa di forza maggiore e/o caso fortuito, non daranno diritto al risarcimento di danni e/o indennizzi di qualsiasi tipo, ivi inclusi quelli diretti, indiretti e consequenziali, nonché interessi.

3. La merce viaggia a rischio e pericolo dell'acquirente e in caso di furti, manomissioni, l'acquirente dovrà rivolgersi esclusivamente al vettore. In qualsiasi caso le anomalie riscontrate alla consegna dovranno essere notificate a BOT LIGHTING Srl con la seguente modalità:

- nel caso di colli sfusi verificare sempre all'atto della consegna il numero esatto dei colli e le eventuali rotture. Eventuali riserve precise dovranno sempre essere verbalizzate sul documento di trasporto e sull'eventuale bollettino del trasportatore.

- nel caso di bancali e quinidi di impossibilità al controllo immediato alla consegna è necessario accettare la consegna stessa con "riserva di verifica" da essere segnalata nell'apposito riquadro del documento di trasporto e nell'eventuale bollettino del corriere.

I reclami dovranno pervenire a BOT LIGHTING Srl entro 3 giorni dal ricevimento del materiale.

4. Non appena ricevuti i prodotti, l'Acquirente sarà tenuto a verificare lo stato, la quantità della fornitura e la sua rispondenza alla bolla di consegna. Eventuali reclami in merito alla qualità, quantità, tipo del prodotto, dovranno essere fatti per iscritto entro 5 (cinque) giorni dalla data di ricevimento della merce. Decorso tale termine, fatte comunque salve le diverse condizioni di garanzia previste per i singoli prodotti, nessun reclamo potrà essere avanzato sia per la sostanza e la qualità della merce, sia per le condizioni in genere della stessa.

5. Eventuali difetti di fabbricazione dovranno essere tempestivamente denunciati e, dopo verifica di accertamento, saranno dal fornitore accreditati in toto od in parte, oppure sostituiti. Eventuali resi dovranno essere preventivamente concordati con il fornitore e si intendono "salvo verifica".

6. I prezzi di listino formulati si intendono per merce franca presso il deposito del fornitore; imballi speciali, assicurazione, resa e trasporto, imposte e tasse (IVA, ecc.) sono addebitabili a parte. Il prezzo indicato in tabella è da considerarsi come € prezzo suggerito al pubblico.

7. Nel commercio dei prodotti, oggetto del contratto, l'acquirente si asterrà da qualsiasi atto contrario ai principi della concorrenza leale, in conformità alle leggi, ai regolamenti nonché agli usi, in quanto compatibili.

8. Il pagamento della merce, nei termini ed alle condizioni di volta in volta stabiliti, dovrà essere effettuato presso il domicilio del fornitore, oppure ad un incaricato a ciò espressamente delegato. In quest'ultimo caso i pagamenti non si intendono effettuati finché le relative somme non pervengano alla sede centrale. Il mancato rispetto delle condizioni di pagamento stabilite o pagamenti differiti rispetto alle condizioni inizialmente concordate, determineranno l'applicazione degli interessi di mora, decorrenti dalla data di scadenza di pagamento della fattura e da determinarsi in base alla normativa di legge al momento vigente. In caso di controversia, per qualsiasi ragione, l'acquirente non ha alcun diritto di ritardare o di rifiutare il pagamento delle fatture scadute. Eventuali sconti cassa, nonché abbuoni o premi di qualsiasi natura saranno riconosciuti a condizione che il cliente non abbia pagamenti in sospeso e si intenderanno automaticamente decaduti e revocati in caso di mancato o ritardato pagamento. Ci riserviamo la facoltà di non dare esecuzione agli ordini di acquirenti che non abbiano provveduto al puntuale pagamento di forniture precedenti.

9. In caso di controversie si stabilisce la competenza esclusiva del Foro di Venezia.

10. La BOT LIGHTING Srl è impegnata a sviluppare e migliorare i propri prodotti. Per questa ragione tutte le descrizioni di questo catalogo-listino sono intese come guida generale e le specifiche possono essere cambiate di volta in volta nell'interesse del miglioramento del prodotto. Inoltre, eventuali modifiche sulle caratteristiche e sulla gamma di prodotti commercializzati che possono essere apportati dai produttori in qualsiasi momento senza preavviso, escludono la Bot Lighting Srl da alcuna responsabilità.

1. Orders are subject to acceptance by the supplier. Quotations and acceptances of orders are agreed as at the prices and on the terms and conditions of sale in force at the time of dispatching the goods, subject to availability. Even if orders have been taken through our sales staff, final acceptance, which may be partial, has to be made by BOT LIGHTING Srl.

2. The Seller shall not be held liable for non-acceptance or for failure or delay in supplying the products forming the subject matter of the supply. Acceptance and processing of the order are specifically subject to the availability of the ordered products as well as the absence of circumstances which could in any way affect the availability of the same and prompt delivery thereof. The delivery times are given as an indication and the buyer may not make any claim in the event of delays in deliveries due to causes not attributable to the supplier. Any delays in deliveries, as also total or partial stoppages or suspensions of supplies, even when not due to force majeure, do not entitle the customer to claim for damage or loss, whether direct, indirect or consequential, or indemnity of any type whatsoever, or interest.

3. The goods travel at the buyer's risk and in the event of theft or tampering, the buyer shall contact the carrier, whereas any faults or defects found at the time of delivery shall be reported to BOT LIGHTING Srl

as follows:

- in the case of loose packs, always check at the time of delivery the precise number of packs and check for any breakages. Any reservations shall always be written on the transport document and on any carrier's delivery note.

- in the case of pallets and therefore the impossibility of an immediate check of the goods, it is necessary to accept the delivery with "subject to checking" to be written in the relative box on the transport document and on any carrier's delivery note.

Complaints shall be sent to BOT LIGHTING Srl within 3 days of receiving the material.

4. The Buyer is obliged to check the state and quantity of the supply as well as its compliance with the delivery note as soon as the products have been received. Any complaints regarding quality, quantity and type of product shall be made in writing within 5 (five) days from the date of receiving the goods. After that period, without prejudice to other warranty conditions given for single products, no complaint may be made either for the substance and quality of the goods or for the general conditions of the same.

5. Any manufacturing defects shall be promptly reported and, after verification and assessment, the goods will either be replaced or the amount paid for the same credited in full or in part to the customer by the supplier. Any returns shall be previously agreed with the supplier and are agreed as "subject to verification".

6. The list prices given are agreed as for goods ex supplier's warehouse; special packaging, insurance, delivery and transportation, duties and taxes (VAT, etc.) are charged separately. The price indicated is to be considered the recommended retail price.

7. In selling the products forming the subject matter of the contract, the buyer will refrain from any act contrary to the principles of fair competition, in compliance with the law, regulations and accepted practice, insofar as they are compatible.

8. The goods shall be paid, within the times and on the conditions established case by case, c/o the domicile of the supplier or to an expressly designated person. In the latter case the payments are not considered as made until the relative sums are received at head office. Failure to comply with the established conditions of payment or deferred payments in respect of the initially agreed conditions will result in the application of default interest as from the due date of payment of the invoice, to be determined according to the provisions of law in force at the time. In the event of a dispute, for any reason whatsoever, the buyer is not entitled to delay or to refuse payment of the overdue invoices. Any cash discounts as well as allowances or bonuses of any kind will be acknowledged provided that the customer has no outstanding payments, but will be agreed as automatically forfeited and revoked in the event of late or non-payment. We reserve the right not to carry out the orders of buyers who have not arranged for punctual payment of previous supplies.

9. In the event of disputes, it is established that the Court of Venice shall have sole jurisdiction.

10. BOT LIGHTING Srl is committed to developing and improving its products. All the descriptions in this catalogue-price list are therefore agreed as being a general guide and the specifications may be changed from time to time in the interests of product improvement. Furthermore, Bot Lighting Srl cannot be held liable for any changes to the characteristics and the range of outsourced products, which may be introduced by the manufacturers at any time without notice.

NOTE:

BOT LIGHTING FOR A BRIGHT FUTURE

SHOT
BOT LIGHTING

AIRAM
BOT LIGHTING

Bot Lighting srl

Via Lombardia 37/39

30030 Cazzago di Pianiga (VE) - Italy

T. +39 041 51 29 411

F. +39 041 51 01 715

www.botlighting.it

info@botlighting.it
ordini@botlighting.it



METEL BTL