

# PROIETTORE A LED SLIM SLIM LED FLOODLIGHT **ORLANDO**

**NUOVA GAMMA DI PROIETTORI  
AD ELEVATA EFFICIENZA**

NEW RANGE OF FLOODLIGHTS  
WITH HIGH EFFICIENCY



# CARATTERISTICHE

## FEATURES

### PROIETTORE LED SLIM CON TECNOLOGIA "DRIVER ON BOARD" DOB.

SLIM LED PROJECTOR WITH TECHNOLOGY DOB "DRIVER ON BOARD".

VETRO TEMPERATO.  
TEMPERED GLASS.



### VERSIONI 20W E 30W DISPONIBILI CON SENSORE PIR CON REGOLAZIONE: SENSIBILITÀ, LIVELLO DI LUCE AMBIENTALE E DURATA.

20W AND 30W VERSIONS ARE AVAILABLE WITH PIR SENSOR. ADJUSTMENTS: SENSITIVITY, AMBIENT LIGHT LEVEL AND DURATION.

**CORPO IN ALLUMINIO STAMPATO AL 1060 (99,6% AL) CON CONDUCIBILITÀ TERMICA SUPERIORE DI OLTRE IL 60% RISPETTO AD UNA LEGA ADC12 USATA PER CORPO IN PRESSOFUSIONE. VERNICIATO A POLVERE RESISTENTE AGLI AGENTI ATMOSFERICI.**

AL 1060 MOLDED ALUMINUM BODY (99.6% AL) WITH MORE THAN 60% HIGHER THERMAL CONDUCTIVITY THAN AN ADC12 ALLOY USED FOR DIE-CAST BODY. POWDER COATED RESISTANT TO ATMOSPHERIC AGENTS.

## DESIGN SUPERSOTTILE

### SUPER SLIM DESIGN



FINO A / UP TO  
MAX 37 MM



**STAFFA RINFORZATA RESISTENTE A VENTI FINO A 150 KM/H\***  
REINFORCED BRACKET RESISTANT TO WINDS UP TO 150KM/H\*

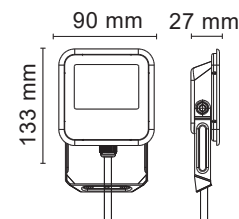
\*In accordo a / according to IEC60958-2-5

## ORLANDO 10

PROIETTORE A LED  
 LED FLOODLIGHT

**AGGIORNATO**

BTL CATEGORIA SCONTO 24


**IT**

- Proiettore a LED slim con tecnologia 'Driver On Board' (DOB)
- Efficienza 90 lm/W
- Corpo in alluminio verniciato e diffusore in vetro temperato
- Colore bianco RAL 9016 o grigio RAL 7024

**EN**

- Slim LED floodlight with 'Driver On Board' (DOB) technology
- Efficiency 90 lm / W
- Painted aluminum body with tempered glass diffuser
- White RAL 9016 or grey RAL 7024 colors

**IP65**
**IK06**
**50.000 H**
**INSTANT**
**CLASS I**
**-20° +40°**
**220V  
240V**
**NOT DIMMABLE**

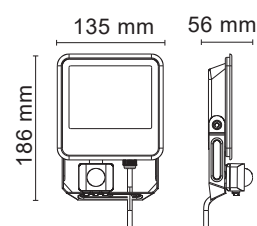
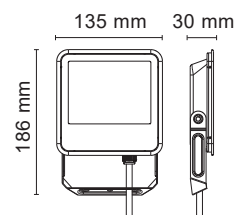
POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN LM	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
10	-	3000	900	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO10B	8031453023300	1/30
10	-	4000	900	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO10G	8031453023256	1/30

## ORLANDO 20 - 20PIR

PROIETTORE A LED  
LED FLOODLIGHT

AGGIORNATO

BTL CATEGORIA SCONTO 24



### IT

- 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 - PIR solo colore grigio RAL 7024.
- Versione PIR\*: sensore programmabile (sensibilità, livello di luce ambiente, durata)

### EN

- 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 - PIR version only in grey RAL 7024.
- PIR version\*: programmable sensor (sensitivity, ambient light level, duration)



POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN LM	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
20	-	3000	2200	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO20B	8031453023317	1/20
20	-	4000	2200	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO20BN	8031453024741	1/20
20	-	4000	2200	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO20G	8031453023263	1/20
20	-	6500	2200	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO20GD	8031453024758	1/20
20	-	4000	2200	100	2	GRIGIO / GREY - PIR SENSOR*	ORLANDO20GIR	8031453023355	1/20

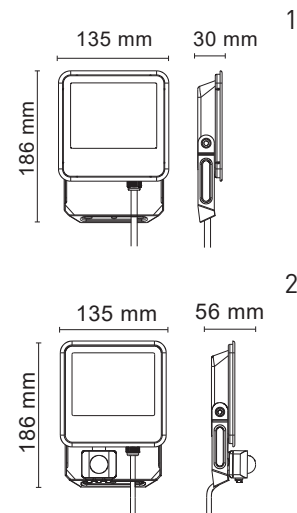


**ORLANDO 30 - 30PIR**

 PROIETTORE A LED  
 LED FLOODLIGHT

**AGGIORNATO**

BTL CATEGORIA SCONTO 24


**IT**

- 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 - PIR solo colore grigio RAL 7024.
- Versione PIR\*: sensore programmabile (sensibilità, livello di luce ambiente, durata)

**EN**

- 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 - PIR version only in grey RAL 7024.
- PIR version\*: programmable sensor (sensitivity, ambient light level, duration)

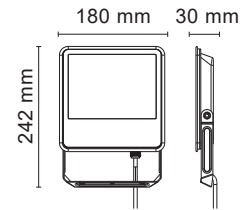
**IP65**
**IK06**
**50.000H**
**INSTANT**
**CLASS I**
**-20° +40°**
**220V 240V**
**NOT DIMMABLE**
**\* PIR**

POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN LM	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
30	-	3000	3300	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO30B	8031453023324	1/20
30	-	4000	3300	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO30BN	8031453024765	1/20
30	-	4000	3300	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO30G	8031453023270	1/20
30	-	6500	3300	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO30GD	8031453024772	1/20
30	-	4000	3300	100	2	GRIGIO / GREY - PIR SENSOR*	ORLANDO30GIR	8031453023362	1/20

**ORLANDO 50**  
PROIETTORE A LED  
LED FLOODLIGHT

AGGIORNATO

BTL CATEGORIA SCONTO 24



**IT**

- 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

**EN**

- 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

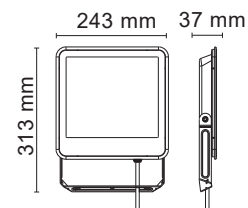


POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN LM	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
50	-	3000	5500	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO50B	8031453023331	1/10
50	-	4000	5500	100	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO50BN	8031453024789	1/10
50	-	4000	5500	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO50G	8031453023287	1/10
50	-	6500	5500	100	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO50GD	8031453024796	1/10

**ORLANDO 90**  
 PROIETTORE A LED  
 LED FLOODLIGHT

**AGGIORNATO**

BTL CATEGORIA SCONTO 24


**IT**

- 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 integrata per espulsione della condensa

**EN**

- 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 to in order to avoid condensation

**IP65**
**IK06**
**50.000 H**
**INSTANT**
**CLASS I**
**-20° +40°**
**220v 240v**
**NOT DIMMABLE**

POTENZA WATT	BASE	KELVIN	LUMEN LM	FASCIO °	MISURE MM	VARIANTE	CODICE	EAN	IMBALLO
90	-	3000	9900	110	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO90B	8031453023348	1/5
90	-	4000	9900	110	1	BIANCO / WHITE	ORLANDO90BN	8031453024802	1/5
90	-	4000	9900	110	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO90G	8031453023294	1/5
90	-	6500	9900	110	1	GRIGIO / GREY	ORLANDO90GD	8031453024819	1/5

## LEGENDA / LEGEND



Apparecchio con grado di protezione IP agli agenti esterni X e liquidi Y.  
Luminaire with ingress protection IP rating X and liquid Y.



Apparecchio con grado di protezione agli urti IKXX.  
Luminaire protected against impacts IKXX.

**35.000 H**

VITA NOMINALE: 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.

NOMINAL LIFETIME: 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.

**INSTANT**

TEMPO DI AVVIO: indica il tempo necessario a raggiungere il 60% dell'emissione luminosa a regime.

WARM-UP TIME: this indicates the time necessary to reach 60% of maximum light output.



Apparecchio provvisto di collegamento di messa a terra di protezione  
Luminaire with earth/ground connection.



Temperatura ambiente entro la quale l'apparecchio può lavorare correttamente  
Ambient temperature within which the luminaire operates correctly.



Collegamento a tensione di rete possibile  
Connection to mains power possible



UTILIZZO CON DIMMERS: Il simbolo indica se la lampada può o non più essere utilizzata con regolatori di luce  
DIMMER: Dimmerable or not

## CONDIZIONI DI VENDITA / SALES CONDITIONS:

[www.botlighting.it/condizioni-vendita](http://www.botlighting.it/condizioni-vendita)

## GARANZIA / WARRANTY:

[www.botlighting.it/garanzia](http://www.botlighting.it/garanzia)

**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](http://www.botlighting.it)

[info@botlighting.it](mailto:info@botlighting.it)

[ordini@botlighting.it](mailto:ordini@botlighting.it)