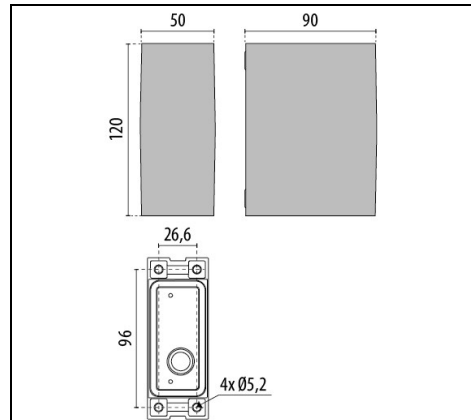
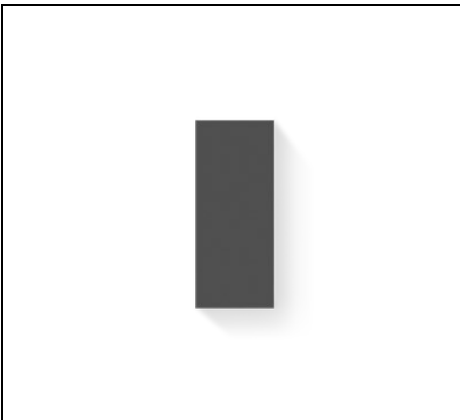
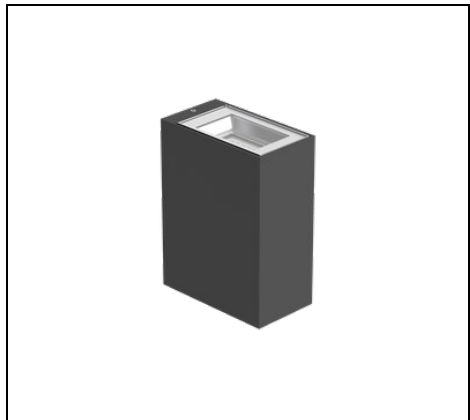


# ORION V M

Codice 3105440



## Descrizione

Apparecchio LED da parete costituito da:

- Corpo in alluminio pressofuso, verniciato, di ridotte dimensioni
- Diffusore in vetro piano extrachiaro temperato, serigrafato internamente
- Riflettore alluminio
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Modulo LED a tensione di rete (DOB) 220-240V 50/60Hz protetto per sovratensioni fino a 1 kV
- Viteria di chiusura in acciaio inox

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 °C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

For information:

**PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy**

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli Verona - Italy

Tel. +39 045 61 59 211

[info.it@pil.lighting](mailto:info.it@pil.lighting)

[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)

**Dati di prodotto**

Gruppo ETIM:	EGoooo027	Classe ETIM:	EC002892
--------------	-----------	--------------	----------

**Informazioni generali**

Attacco:	LED	Sorgente luminosa:	LED
Flusso Sorgente [lm]:	742	Flusso apparecchio [lm]:	577.83
Potenza apparecchio [W]:	5 W	Efficienza luminosa [lm/W]:	116
CRI:	80	Temperatura colore [K]:	4000
Colore / Finitura:	AN-96 / Antracite metallizzato / Goffrato	Grado di protezione IP:	IP65
IK-J-xxIP:	IK06 1J xx3	Classe di protezione:	I
Ottica:	S/EW - Simmetrica extra-diffondente	Peso netto [kg]:	0.744
Lunghezza complessiva [mm]:	50	Larghezza complessiva [mm]:	90
Altezza complessiva [mm]:	120		

**Caratteristiche meccaniche**

Forma:	Rettangolare	Materiale del corpo:	Alluminio
Materiale del diffusore:	Vetro		

**Caratteristiche elettriche**

Tipo di alimentazione:	AC	Tensione di alimentazione [V AC]:	220/240
Frequenza di alimentazione [Hz]:	50/60	Fattore di potenza / COS $\Phi$ :	>0.9
Corrente di spunto [A/ $\mu$ s]:	3 / 136	C10 1.5 mm <sup>2</sup> :	133
C16 2.5 mm <sup>2</sup> :	173	B10 1.5 mm <sup>2</sup> :	83
B16 2.5 mm <sup>2</sup> :	133		

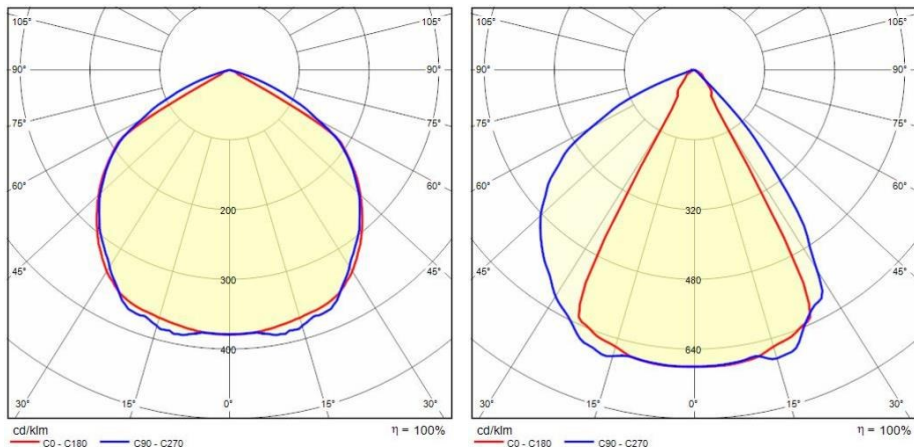
**Installazione**

Ambito di applicazione:	Outdoor	Tipo di montaggio:	Parete
Temperatura ambiente min. [°C]:	-20	Temperatura ambiente max. [°C]:	40

**Caratteristiche della luce**

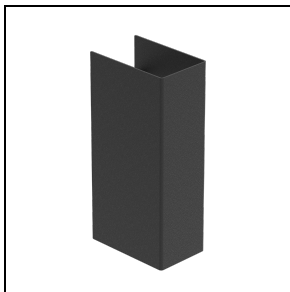
MacAdam:	3	Mantenimento flusso luminoso:	L80B10@66800h
Distribuzione emissione luminosa:	Direct	Inquinamento luminoso nullo (ULR = 0%):	

## Dati fotometrici

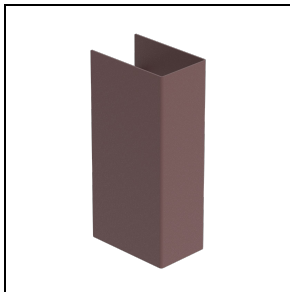


## Accessori opzionali

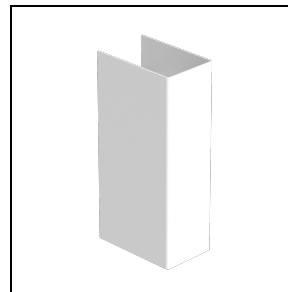
## ORION V

**3106287**

Carter ORION V

 BK-81 / Nero**3106288**

Carter ORION V

 RB-10 / Ruggine**3106286**

Carter ORION V

 WH-87 / Bianco

Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito [www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com). Flusso luminoso e potenza elettrica sono soggetti ad una tolleranza di +/- 7% rispetto al valore indicato. Salvo diversa indicazione, i valori si riferiscono a una temperatura ambiente di 25 °C. I termini di garanzia sono consultabili all'indirizzo <https://www.performanceinlighting.com/qr/company/led-warranty>

For information:

**PERFORMANCE IN LIGHTING S.p.A. Headquarters - Italy**

Viale del Lavoro 9/11

37030 Colognola ai Colli Verona - Italy

Tel. +39 045 61 59 211

[info.it@pil.lighting](mailto:info.it@pil.lighting)[www.performanceinlighting.com](http://www.performanceinlighting.com)