

OMBRA 500

Codice 304930



Descrizione

Serie di apparecchi LED da parete lineari, per interni ed esterni, costituita da:

- Corpo in alluminio estruso anodizzato
- Diffusore in vetro temperato e serigrafato
- Testate in Acciaio Inox AISI 304
- Guarnizione in silicone antinvecchiamento
- Dissipatore termico in alluminio
- Viteria di chiusura in acciaio inox
- Per l'installazione del prodotto devono essere utilizzate le apposite mensole disponibili come accessorio
- Apparecchio completo di alimentatore
- Disponibili versioni con driver ON-OFF e dimmerabili DALI

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. 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/gr/company/led-warranty>

Dati di prodotto

| | | | |
|--------------|----------|--------------|----------|
| Gruppo ETIM: | EG000027 | Classe ETIM: | EC0028g2 |
|--------------|----------|--------------|----------|

Informazioni generali

| | | | |
|-----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|-------|
| Attacco: | LED | Sorgente luminosa: | LED |
| Flusso Sorgente [lm]: | 2016 | Flusso apparecchio [lm]: | 1609 |
| Potenza apparecchio [W]: | 20 W | Efficienza luminosa [lm/W]: | 80 |
| CRI: | 80 | Temperatura colore [K]: | 2700 |
| Colore / Finitura: | GR-11 / Grigio anodizzato / Opaco | Grado di protezione IP: | IP66 |
| IK-J-xxIP: | IK07 2J xx5 | Classe di protezione: | I |
| Ottica: | S/M - Simmetrica media | Peso netto [kg]: | 2.66g |
| Lunghezza complessiva [mm]: | 504 | Larghezza complessiva [mm]: | 80 |
| Altezza complessiva [mm]: | 100 | | |

Caratteristiche meccaniche

| | | | |
|--------------------------|--------------|-------------------------------|-----------|
| Forma: | Rettangolare | Materiale del corpo: | Alluminio |
| Materiale del diffusore: | Vetro | Test filo incandescente [°C]: | 850 °C |

Caratteristiche elettriche

| | | | |
|----------------------------------|---------|-----------------------------------|---------|
| Tipo di alimentazione: | AC/DC | Tensione di alimentazione [V AC]: | 220/240 |
| Frequenza di alimentazione [Hz]: | 0/50/60 | Fattore di potenza / COS Φ: | >0.9 |
| Corrente di spunto [A/μs]: | 5 / 50 | C10 1.5 mm ² : | 52 |
| C16 2.5 mm ² : | 85 | B10 1.5 mm ² : | 31 |
| B16 2.5 mm ² : | 50 | | |

Installazione

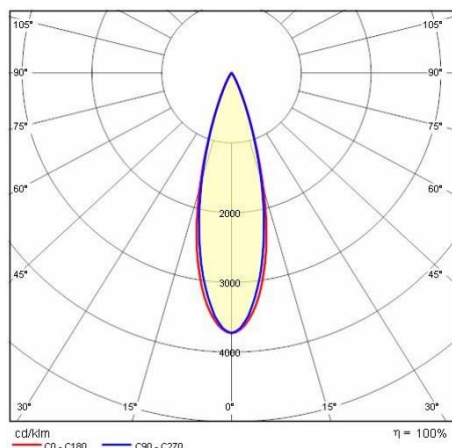
| | | | |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|--------------------|
| Ambito di applicazione: | Outdoor | Tipo di montaggio: | Proiettori lineari |
| Temperatura ambiente min. [°C]: | -20 | Temperatura ambiente max. [°C]: | 35 |

Caratteristiche della luce

| | | | |
|-----------------------------------|--------|---|---------------|
| MacAdam: | 3 | Mantenimento flusso luminoso: | L80B10@60000h |
| Distribuzione emissione luminosa: | Direct | Inquinamento luminoso nullo (ULR = 0%): | |

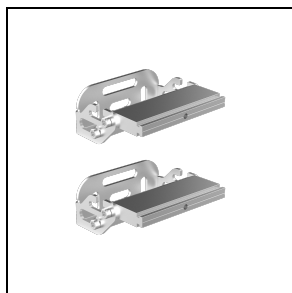
Al fine di favorire un costante aggiornamento dei propri prodotti, PERFORMANCE IN LIGHTING si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso. Si invita pertanto a prendere visione dell'ultima versione pubblicata sul sito www.performanceinlighting.com. Flusso luminoso e potenza elettrica sono 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/gr/company/led-warranty>

Dati fotometrici



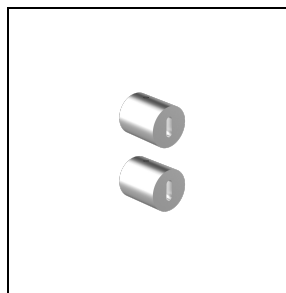
Accessori obbligatori

OMBRA

**310522**

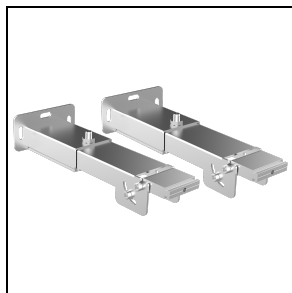
Mensola OMBRA (nr. 2)

■ GR-11 / Grigio anodizzato

**310524**

Mensola (nr. 2)

■ INOX / Inox

**310977**

Mensola telescopica OMBRA (nr. 2)

■ GR-11 / Grigio anodizzato

**310979**

Staffa a terra OMBRA (nr. 2)

■ GR-11 / Grigio anodizzato