

EUROLITE LED IP FL-50 SMD CW

Proiettori per esterni piatti (IP66) con LED SMD bianchi

Art.n.: 51915035

GTIN: 4026397695977



Prezzo di listino: 35.58 €

incl. 19% IVA

Features :

- 64 potenti LED SMD 2835 bianco freddo (CW)
- Il dispositivo è raffreddato tramite Raffreddamento a convezione passiva
- Controllabile via plug and play
- Indice di resa cromatica buono (CRI)
- Con staffa di montaggio
- Adatto per uso esterno IP66
- Disponibile in vari modelli
- Funzionamento silenzioso
- Per campi di applicazione come, ad esempio,: Installazione; Ristoranti, bar e hotel; Architettura
- Possibilità di utilizzo: Volante

Dotazione della fornitura

- 1 x Dispositivo, 1 x Manuale d'uso

Logistica

EAN / GTIN: 4026397695977

Peso : 0,75 kg

Lunghezza : 0.21 m

Larghezza : 0.07 m

Altezza : 0.17 m

Dati tecnici :

| | |
|----------------------------|---|
| Alimentazione elettrica: | 230 V AC, 50 Hz |
| Potenza totale installata: | 50 W |
| Grado di protezione: | IP66 |
| Classe di protezione: | CL I |
| Allacciamento elettrico: | Pavimento cavo di alimentazione con spina di protezione |
| Struttura cavo: | 3 x 1,0 mm ² H05RN-F |

| | |
|---|--|
| Lunghezza cavo: | Circa 1 m |
| Tipo di lampada: | Lampada a LED |
| Tipo di LED: | 64 x SMD 2835 bianco freddo (CW) |
| Raffreddamento: | Raffreddamento a convezione passiva |
| Attivazione: | Plug and play |
| Angolazione del fascio di luce (1/2 picco): | 70° |
| Angolazione del fascio di luce (1/10 di picco): | 120° |
| Temperatura colore: | 6000K |
| Indice di resa cromatica (CRI): | 81 Ra |
| Flusso luminoso: | 4569 lm |
| Colore della custodia: | Nero opaco |
| Sistema di registrazione: | Staffa di montaggio |
| Materiale: | Alluminio pressofuso |
| Misure: | Larghezza: 25 cm Profondità: 2,6 cm Altezza: 19,2 cm |
| Peso: | 0,69 kg |
| Classificazione del rumore: | Classe 0 (nessun rumore) |
| Classe di efficienza energetica (A - G): | F |
| EPREL-Nr: | 964026 |
| Staffa di montaggio | |
| Diametro fori di fissaggio: | 2 x Ø6mm; 1 x Ø8mm |
| Materiale: | Metallo, 1,5 mm |