

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

O SURFACE POLE 6 W 3000 K IP44 SST

OUTDOOR SURFACE POLE | Apparecchi a plafone in acciaio inossidabile con illuminazione indiretta



Arearie di applicazione

- Esterni
- Facciate di edifici
- Illuminazione decorativa

Vantaggi del prodotto

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- 5 anni di garanzia
- Installazione facile e veloce
- Design speciale di guida di luce per un'illuminazione a ridotto abbagliamento

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Tipo di protezione: IP44
- Struttura in policarbonato ricoperta con acciaio inossidabile
- Disponibile come apparecchio a parete, a soffitto o paletti
- Diffusore realizzato in policarbonato trasparente

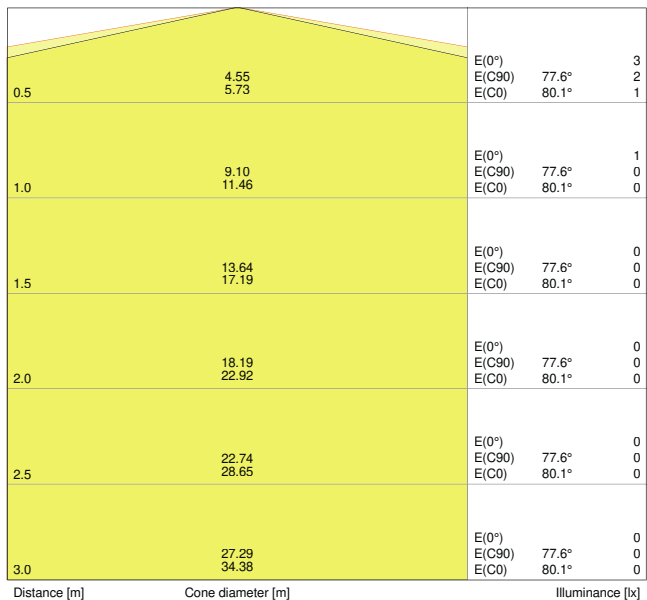


DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

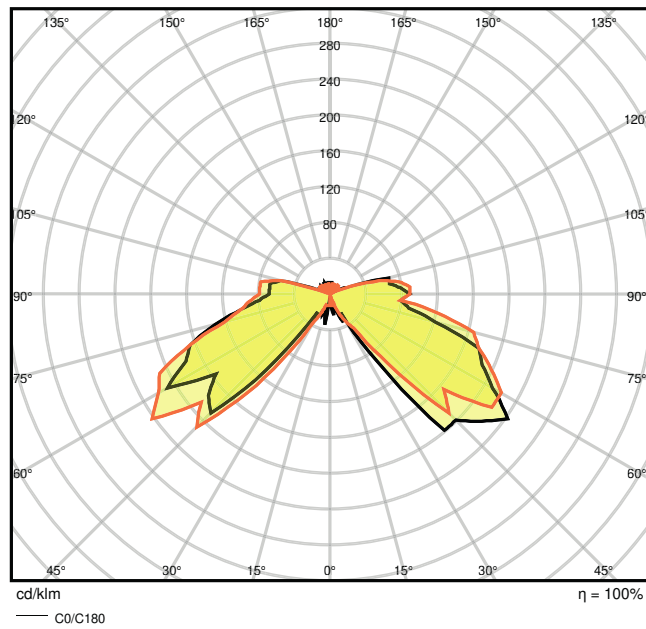
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 6,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 60 mA |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 38 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 54 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 34 |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------|
| Flusso luminoso | 360 lm |
| Efficienza luminosa | 60 lm/W |
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco caldo |
| Indice di resa cromatica Ra | ≥ 80 |
| Standard Deviation of Color Matching | < 6 sdcm |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG0 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471 | RG0 |
| Aampiezza fascio luminoso | 160 ° |



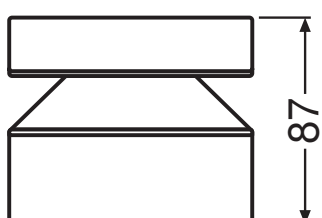
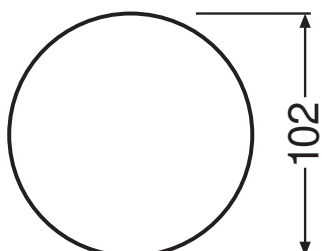
O Surface Pole 6W3000K SST IP44



4058075075177 O Surface Pole 6W3000K SST IP44

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Diametro | 102,00 mm |
| Altezza | 87,00 mm |
| Peso prodotto | 270,00 g |

O SURFACE POLE 6W/3000K SST
IP44

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|--------------------|
| Colore del prodotto | Steel |
| Colore della struttura | Steel |
| Materiale del corpo | Stainless steel |
| Materiale della copertura | Polycarbonate (PC) |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | - |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPlicazione & INSTALLAZIONE

| | |
|--|--------------------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Tipo di collegamento | Morsetto a vite, 2 poli (L, N) |
| Grado di protezione | IP44 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK06 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Soffitto / Parete |
| Ambiente applicativo | Outdoor |
| Replaceable light source | No |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 15000 |

1) t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Norme | CE |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | Nome del documento |
|---|---|
|  Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | User Instruction Outdoor Surface Pole |
|  Informazioni sulla confezione | Legal Insert OUTDOOR |
|  Dichiarazioni di conformità | EC declararion Outdoor |
| Fotometrie e file di design | Nome del documento |
|  File IES (IES) | O Surface Pole 6W3000K SST IP44 |
|  File LDT (Eulumdat) | O Surface Pole 6W3000K SST IP44 |
|  File UGR (tabella UGR) | O Surface Pole 6W3000K SST IP44 |
| Curva di distribuzione della luce tipo cono | O Surface Pole 6W3000K SST IP44 |
| Curva di distribuzione della luce tipo polare | 4058075075177 O Surface Pole 6W3000K SST IP44 |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075075177 | Astuccio 1 | 124 mm x 154 mm x 166 mm | 310.00 g | 3.17 dm ³ |
| 4058075075184 | Cartone di spedizione 6 | 380 mm x 175 mm x 320 mm | 2091.00 g | 21.28 dm ³ |

Il codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Riferimenti / Collegamenti

- Per la garanzia consulta www.ledvance.it/garanzia

DISCLAIMER

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.