



SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO O FACADE SPOT 8 W 3000 K IP54 GY

OUTDOOR FACADE SPOT | Apparecchi con proiettore girevole e luce direzionale



Arearie di applicazione

- Esterni
- Facciate di edifici
- Illuminazione per l'ingresso
- Giardini, terrazze e altre aree all'aperto

Vantaggi del prodotto

- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED
- 5 anni di garanzia
- Installazione facile e veloce
- Flusso luminoso uniforme

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Classe di protezione: IP54
- Corpo in alluminio pressofuso
- Moduli regolabili: angolo di rotazione di 320°
- Diffusore in policarbonato opale
- Struttura disponibile in due colori: bianco e grigio scuro

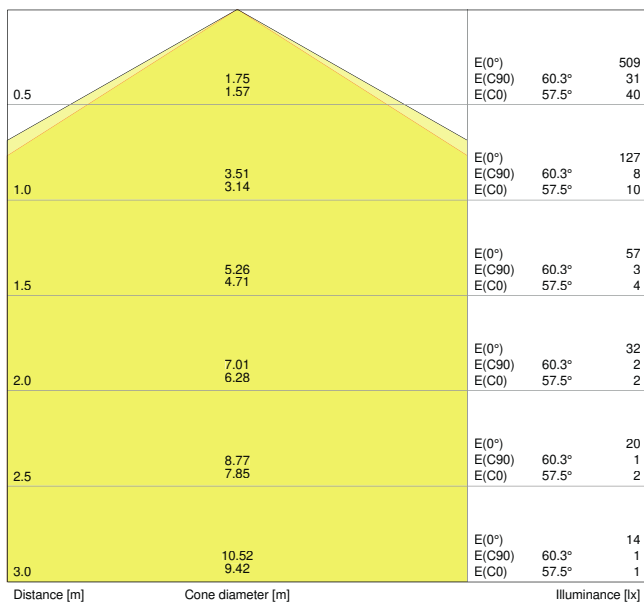


DATI TECNICI**DATI ELETTRICI**

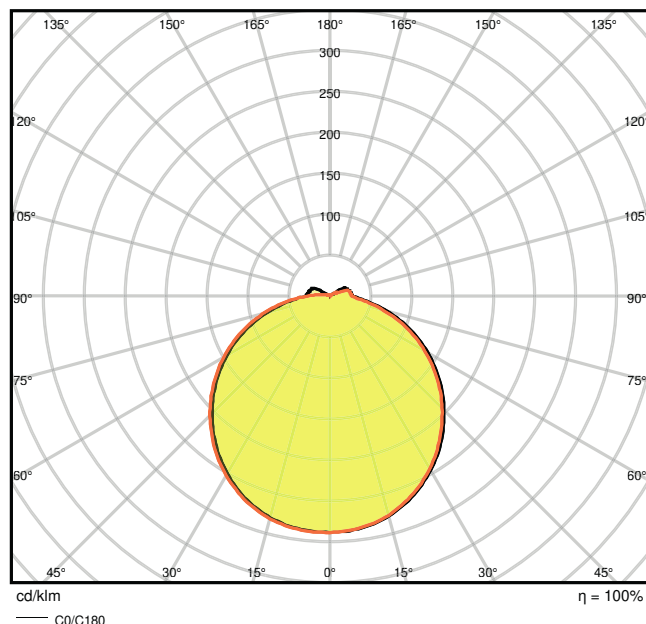
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 8,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 66 mA |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 35 |
| Num. Max. di lum. su interruttore C10 A | 45 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 28 |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Classe di sicurezza | I |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------|
| Flusso luminoso | 440 lm |
| Efficienza luminosa | 55 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 | 110 ° |



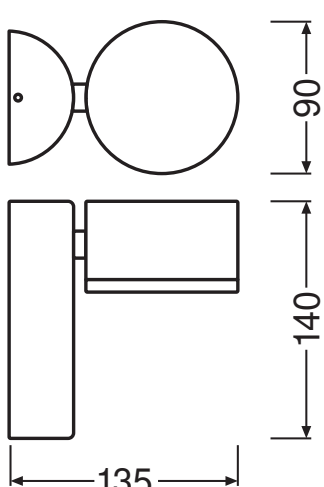
O Facade Spot 8W3000K GY IP54



4058075074712 O Facade Spot 8W3000K GY IP54

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 135,00 mm |
| Larghezza | 90,00 mm |
| Altezza | 140,00 mm |
| Peso prodotto | 600,00 g |

O FACADE SPOT 8W/3000K GY
IP54

MATERIALE & COLORI

| | |
|--|--------------------|
| Colore del prodotto | Grigio |
| Colore della struttura | Grigio |
| Materiale del corpo | Aluminum |
| 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, 3 poli |
| Grado di protezione | IP54 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK06 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | 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 Facade Spot |
|  Informazioni sulla confezione | Legal Insert OUTDOOR |
|  Dichiarazioni di conformità | EC declararion Outdoor |
| Fotometrie e file di design | Nome del documento |
|  File IES (IES) | O Facade Spot 8W3000K GY IP54 |
|  File LDT (Eulumdat) | O Facade Spot 8W3000K GY IP54 |
|  File UGR (tabella UGR) | O Facade Spot 8W3000K GY IP54 |
| Curva di distribuzione della luce tipo cono | O Facade Spot 8W3000K GY IP54 |
| Curva di distribuzione della luce tipo polare | 4058075074712 O Facade Spot 8W3000K GY IP54 |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075074712 | Astuccio 1 | 124 mm x 154 mm x 166 mm | 640.00 g | 3.17 dm ³ |
| 4058075074729 | Cartone di spedizione 6 | 385 mm x 170 mm x 355 mm | 4072.00 g | 23.23 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.