

SCHEDA TECNICA DEL PRODOTTO

LED Bulkhead 6W 4000K White

LED BULKHEAD | Apparecchi a parete e plafone



Area di applicazione

- Esterni
- Seminterrati, garage, magazzini

Vantaggi del prodotto

- Installazione facile e veloce
- Energeticamente efficiente grazie alla tecnologia LED

Caratteristiche del prodotto

- Apparecchi LED per esterni luminosi e funzionali
- Classe di protezione: IP54



DATI TECNICI

DATI ELETTRICI

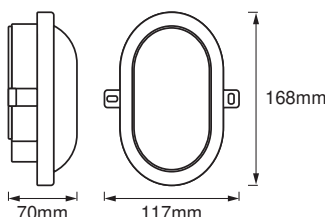
| | |
|------------------------------|---------------|
| Potenza nominale | 6,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50...60 Hz |
| Corrente nominale | 52,000 mA |
| Fattore di potenza λ | > 0,5 |
| Classe di sicurezza | II |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|---------------|
| Flusso luminoso | 420 lm |
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 600 lm |
| Efficienza luminosa | 76 lm/W |
| Temperatura di colore | 4000 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco freddo |
| Indice di resa cromatica Ra | ≥ 80 |
| Aampiezza fascio luminoso | 120 ° |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|---------------|-----------|
| Lunghezza | 117,00 mm |
| Larghezza | 168,00 mm |
| Altezza | 70,00 mm |
| Peso prodotto | 175,00 g |



MATERIALE & COLORI

| | |
|---------------------|--------|
| Colore del prodotto | Bianco |
|---------------------|--------|

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Colore della struttura | Bianco |
| Materiale del corpo | Polycarbonate (PC) |
| Materiale della copertura | Acrylonitrile butadiene styrene (ABS) |
| Contenuto di mercurio nella lampada | 0.0 mg |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|--|--------------------|
| Temperatura ambiente | -20...+40 °C |
| Tipo di collegamento | Terminale con vite |
| Grado di protezione | IP54 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK06 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Posizione di montaggio | Parete |
| Ambiente applicativo | Outdoor |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |
| Con sorgente luminosa | Sì |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 30000 h ¹⁾ |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 25000 |

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 / EAC / UKCA |
| Temperatura di superficie limitata | No |

ALTRÉ CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|-------------------------------|---|
| Numero di illuminanti inclusi | 1 |
|-------------------------------|---|

Apparecchiatura / Accessori

- Tutti gli accessori per il montaggio e la connessione inclusi

DOWNLOAD

Documenti e certificati

User instruction



Declarations Of Conformity CE



Declarations Of Conformity UKCA

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4058075271586 | Astuccio 1 | 78 mm x 124 mm x 177 mm | 202.00 g | 1.71 dm ³ |
| 4058075271593 | Cartone di spedizione 8 | 327 mm x 263 mm x 196 mm | 1924.00 g | 16.86 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.

DISCLAIMER

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