

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Floodlight Essential 10W 4000K

Essentials Floodlights | Floodlight Essential per applicazioni quotidiane



Are di applicazione

- Esterni
- Facciate di edifici

Vantaggi del prodotto

- La protezione IP65 è adatta per applicazioni esterne
- Diffusore bianco satinato per una luce uniforme e priva di abbagliamento

Caratteristiche del prodotto

- Floodlight da esterno IP65
- Angolo di luce regolabile



Dati tecnici

DATI ELETTRICI

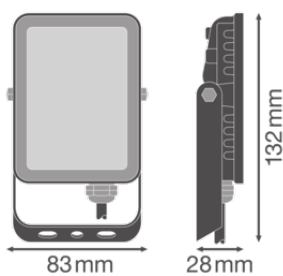
| | |
|---|---------------|
| Potenza nominale | 10,00 W |
| Limit.corrente inrush T _{h50} | 84 µs |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 284 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 284 |
| Fattore di potenza λ | ≥0,90 |
| Distorsione armonica totale | < 20 % |
| Modalità di funzionamento | Mains voltage |

Dati fotometrici

| | |
|--|---------------|
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 950 lm |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco freddo |
| Standard Deviation of Color Matching | 6 sdcn |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG1 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471 | RG1 |
| UGR longitudinal | < 28 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--------------------|----------|
| Peso prodotto | 250,00 g |
| Lunghezza del cavo | 300 mm |



FL ESSENTIAL 10W

MATERIALE & COLORI

| | |
|---------------------|-------|
| Colore del prodotto | Black |
|---------------------|-------|

| | |
|--|----------|
| Colore della struttura | Black |
| Materiale del corpo | Aluminum |
| Materiale della copertura | Vetro |
| Test filo incandescente (IEC 60695-2-12) | 650 °C |

APPLICAZIONE & INSTALLAZIONE

| | |
|--|--------------|
| Temperatura ambiente | -30...+40 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -30...+80 °C |
| Grado di protezione | IP65 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK04 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Orientabile | Sì |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Sorgente luminosa sostituibile | No |

Durata

| | |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Durata L70/B50 @ 25 °C | 25000 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)

SENSORE

| | |
|-----------------|---|
| Tipo di sensore | - |
|-----------------|---|

CERTIFICATI, NORME E DIRETTIVE

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Norme | CE / UKCA |
| Temperatura di superficie limitata | No |
| Resistenza agli urti di un pallone | No |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |

ALTRE CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

| | |
|-------------------------------|-------|
| Numero di illuminanti inclusi | empty |
|-------------------------------|-------|








Apparecchiatura / Accessori

– Cavo di collegamento incluso

Consigli per la sicurezza

- Tutti i collegamenti elettrici devono essere effettuati da personale qualificato.
- Attenzione, rischio di scosse elettriche.
- Prodotto in classe di protezione I. Tutte le parti metalliche dell'involucro elettricamente conduttive che possono assorbire tensione durante il funzionamento o durante la manutenzione in caso di guasto devono essere collegate in modo continuo al conduttore di protezione di terra.
- Per ridurre il rischio di strangolamento, il cavo flessibile connesso a questo apparecchio deve essere fissato efficacemente alla parete se il cavo è a portata di mano.
- Controllare l'idoneità di parete-soffitto. In caso di dubbi, chiedere consiglio a un professionista.

DOWNLOAD

| Documenti e certificati | | Nome del documento |
|--|--|------------------------------------|
|  | Istruzioni per l'uso / istruzioni di sicurezza | FL ESSENTIAL_SENSOR |
|  | Informazioni legali | Safety insert G11220429 |
|  | Informazioni legali | Informationstext 18 Abs 4 ElektroG |
|  | Dichiarazioni di conformità | CE Declaration FL Essential |
|  | Dichiarazioni di conformità | FL ESSENTIAL |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA | FLOODLIGHT |
|  | Dichiarazioni di conformità UKCA | FL ESSENTIAL |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Peso lordo | Volume |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854429637 | Astuccio 1 | 40 mm x 87 mm x 141 mm | 276.00 g | 0.49 dm ³ |
| 4099854429644 | Cartone di spedizione 20 | 299 mm x 214 mm x 200 mm | 5830.00 g | 12.80 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.