

SCHEMA TECNICA DEL PRODOTTO

Floodlight Essential 30W 3000K

Essentials Floodlights | Floodlight Essential per applicazioni quotidiane



Arearie 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

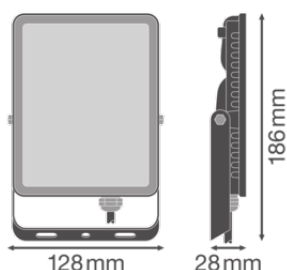
| | |
|---|-------------|
| Potenza nominale | 30,00 W |
| Limit.corrente inrush T_{h50} | 84 μ s |
| Num. Max. di lum. su interruttore B16 A | 94 |
| Max. numero di apparecchi per interruttore magnetotermico C16 | 94 |
| Fattore di potenza λ | $\geq 0,90$ |
| Distorsione armonica totale | < 20 % |

Dati fotometrici

| | |
|--|--------------|
| Flusso luminoso totale delle sorgenti luminose contenute | 2700 lm |
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Colore della luce (descrizione) | Bianco caldo |
| Standard Deviation of Color Matching | 6 sdcm |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62778 | RG1 |
| Gruppo di sicurezza fotobiologic EN62471 | RG1 |
| UGR longitudinal | < 28 |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|--------------------|-----------|
| Lunghezza | 186,00 mm |
| Larghezza | 128,00 mm |
| Altezza | 28,00 mm |
| Peso prodotto | 510,00 g |
| Lunghezza del cavo | 300 mm |



FL ESSENTIAL 30W

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 |
| Indice IK (resistenza agli urti) [PIM] | IK04 |
| Dimmerabile | No |
| Montaggio tipo | Surface |
| Ambiente applicativo | Outdoor |
| Con sorgente luminosa | Sì |
| Replaceable light source | 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 |

ALTRÉ 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 conduttrive 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 |
|-----------------|--------------------------------|---|------------|-----------------------|
| 4099854429750 | Astuccio 1 | 40 mm x 131 mm x 195 mm | 557.00 g | 1.02 dm ³ |
| 4099854429767 | Cartone di spedizione 20 | 408 mm x 214 mm x 287 mm | 11140.00 g | 25.06 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.