



SCHEMA PRODOTTO

FLOODLIGHT LED 10 W 3000 K WT

LEDVANCE FLOODLIGHT LED | Apparecchi di illuminazione LED Floodlight



AREE APPLICATIVE

- Sostituzione per Floodlight funzionanti con lampade alogene
- Parcheggi e sottopassaggi
- Garage
- Aree pubbliche
- Facciate di edifici
- Cantieri

VANTAGGI PRODOTTO

- Risparmio di energia fino al 90% (rispetto ai proiettori con lampade alogene)
- Peso e dimensioni ottimizzati per un design compatto
- Luce estremamente uniforme

CARATTERISTICHE PRODOTTO

- Efficienza luminosa: fino a 100 lm/W
- Angolazione del fascio di luce: 100°
- Tipo di protezione: IP65



DATI TECNICI

Dati elettrici

| | |
|--|-------------------------------|
| Modalità di funzionamento | Electronic control gear (EVG) |
| Potenza nominale | 10,00 W |
| Tensione nominale | 220...240 V |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Fattore di potenza λ | >0,90 |

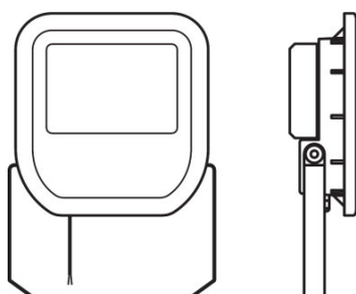
Dati fotometrici

| | |
|---|---------------|
| Temperatura di colore | 3000 K |
| Flusso luminoso | 800 lm |
| Colore della luce (descrizione) | Warm White |
| Indice di resa cromatica Ra | ≥ 80 |
| Efficienza luminosa | 80 lm/W |
| Standard Deviation of Color Matching | ≤ 5 sdcn |

Dati illuminotecnici

| | |
|---------------------------------|----------|
| Ampiezza fascio luminoso | 100,00 ° |
|---------------------------------|----------|

Dimensioni e peso



| | |
|------------------|----------|
| Lunghezza | 117,0 mm |
| Larghezza | 127,0 mm |
| Altezza | 39,0 mm |

Colori e materiali

| | |
|----------------------------|--------------------|
| Materiale del corpo | Polycarbonate (PC) |
| Colore del prodotto | White |

Temperature e condizioni di utilizzo

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Temperatura ambiente | -20...50 °C |
|-----------------------------|-------------|

Durata

| | |
|--|---------|
| Durata L70 @ 25 °C | 50000 h |
| Durata L80 @ 25 °C | 30000 h |
| Durata L90 @ 25 °C | 15000 h |
| Numero cicli accensione / spegnimento | 30000 |

Dati di prodotto aggiuntivi

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Posizione di montaggio | Wall / Floor |
|-------------------------------|--------------|

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Dimmerabile | No |
| Tipo di collegamento | Cable, 3-pole |
| Modulo LED sostituibile | non sostituibile |

Certificati, Norme, Direttive

| | |
|---|------------------------|
| Classe di sicurezza | I |
| Grado di protezione | IP65 |
| Norme | CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS |
| Indice IK (resistenza agli urti) | IK07 |
| Photobiological safety group | RG 0 |

DATI LOGISTICI

| Codice prodotto | Descrizione del prodotto | Unità di imballo (Pezzi/unità) | Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza) | Volume | Peso lordo |
|-----------------|-------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4058075810938 | FLOODLIGHT LED 10 W 3000 K WT | Cartone di spedizione 10 | 280 mm x 248 mm x 210 mm | 14.58 dm ³ | 5.00 g |

1) 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.

CLAUSOLA

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