



Proiettore spot

- Elegante faretto per esterni
- Design lineare
- Ideale per l'illuminazione d'accento
- Protezione IP66 e IK07
- Angolo di inclinazione regolabile di 180°
- Corpo in alluminio pressofuso
- Cavo da 1,5 metri per un pratico collegamento
- Picchetto di terra disponibile come accessorio



Specifiche

| Codice prodotto | Descrizione | Equivalente (W) | Potenza (W) | Lumen reali | Efficienza (lm/W) | Temperatura di colore | Angolo del fascio luminoso | Peso (kg/pz) |
|-----------------|------------------------------------|-----------------|-------------|-------------|-------------------|-----------------------|----------------------------|--------------|
| 709000027200 | LEDSpotProjector-E Rd82-8W-840-36D | Halogen 50W | 8 | 600 | 75 | 4000 | 36° | 0,72 |

Accessori



709098000200
LEDProjector-Spike



543098021900
LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3

Prodotto e informazioni sull'imballaggio

| Prodotto | | | Imballaggio | | | |
|-----------------|------------------------------------|------------|------------------------|-----------------|---------------|------------|
| Codice prodotto | Descrizione | EU HS Code | Dimensioni (L x l x h) | Peso lordo (kg) | EAN | pz/cartone |
| 709000027200 | LEDSpotProjector-E Rd82-8W-840-36D | 94054239 | 118x118x165 | 0,86 | 6941497753090 | 1 |
| 543098021900 | LEDFixture-IP68-Connector-Kit-3 | 39174000 | 265x245x205 | 0,08 | 6941497708991 | 1 |
| 709098000200 | LEDProjector-Spike | 94059900 | 80x80x280 | 0,22 | 6941497753137 | 1 |

| Specifiche tecniche | |
|------------------------------|----------|
| Durata (L70) | 50.000 h |
| Durata (L80) | 30.000 h |
| Cicli on/off | 100.000 |
| Uniformità di colore (SDCM) | 4 |
| Dimmerabilità | On-Off |
| Colore della finitura | Nero |
| CRI | > 80 |
| Grado di protezione (IP) | IP66 |
| Resistenza agli urti | IK07 |
| Classe di isolamento | I |
| Gruppo di rischio (EN 62471) | RG1 |
| Apparecchio cablato | Sì |
| Prova del filo incandescente | 850°C |
| Fattore di rifasamento (DF) | ≥ 0.9 |
| Sovraccorrente | 2.5 kV |

| Specifiche elettriche | |
|-------------------------|---|
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Tensione nominale | 220-240 V |
| Tensione di ingresso DC | Vedi appendice del catalogo Specifiche di connessione |

| Specifiche materiali | |
|------------------------|---------------|
| Materiale del corpo | Alluminio |
| Materiale dell' ottica | Policarbonato |

| Condizioni di applicazione | |
|----------------------------|-----------|
| Temperatura operativa | -30-+50°C |
| Temperatura ambiente media | +25°C |
| Ambiente di stoccaggio | -30-+60°C |

5 ANNI DI GARANZIA



ENERGY

OPPLE Lighting
709000027200

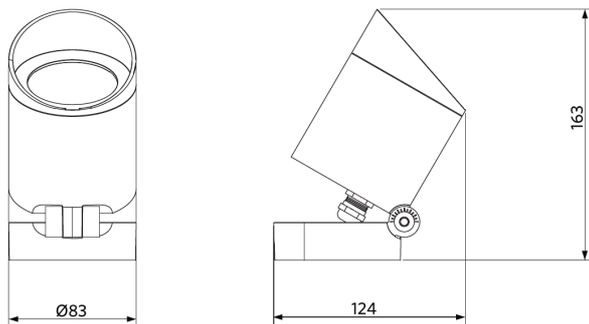
A
B
C
D
E
F
G

8
kWh/1000h

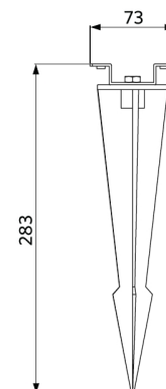
2019/2015

Disegni tecnici (mm)

LEDSpotProjector-E Rd82



LEDSpotProjector-E Spike



Dati fotometrici

