

Oznaka za naročilo: 5XA779117K01BA | GTIN (EAN): 4058352857465

## Opis izdelka:



Floodlight FL 11 maxi žaromet; usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA; zaščitna plošča material: varnostno kaljeno steklo (ESG), prozoren material; porazdelitev svetilnosti: RS07, asimetrično direktno sevajoče, LEDbarvna temperatura: 5000K, nazivni svetlobni tok: 104.100lm, barvni videz: CRI > 70, barva svetlobe: 750; svetlobni izkoristek: 137lm/W; upravljanje zatemnjevanja: DALI 2; v kompletu: priključna sponka, 8-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>, priklop na omrežje: 220..240V/380..400V AC, 50/60Hz, prebojna trdnost: vod na zemljo: 10kV, zamenljiva LED enota, LED enoto je mogoče zamenjati brez ESD okolja, območje zatemnjevanja 0,1..100%; 758W žaromet LED enota material: aluminij tlačno ulito, lakirano v sivi barvi; dolžina: 713mm / širina: 651mm / višina: 338mm; okvir ohišja, material: aluminij tlačno ulito, neobdelano, surovo, nosilno streme, material: aluminij tlačno ulito, oprema: moč, zaščitna stopnja (celota): IP66; zaščitni razred (celota): zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev); certifikacijski znak: CE, ENEC, VDE; odpornost proti udarcem žoge: odpornost proti udarcem žoge z dodatki, odpornost na udarce: IK07; dopusta temperatura skladiščenja: -40..+85°C; enota pakiranja: 1 kos



|             |               |
|-------------|---------------|
| Sijalke:    | LED           |
| Masa (kg):  | 23,1          |
| GTIN (EAN): | 4058352857465 |



Oznaka za naročilo: 5XA779117K01BA | GTIN (EAN): 4058352857465

## Podroben tehnični opis:



### Osnovni podatki

- Vrsta izdelka: žaromet
- Ime izdelka: Floodlight FL 11 maxi
- Oznaka za naročilo: 5XA779117K01BA

### Svetlobna tehnika | Sijalke | Predstikalna naprava

#### Komponenta 1

#### Svetlobna tehnika:

- Usmerjanje svetlobe: leča material: PMMA
- Pokrov: zaščitna plošča, prozoren material
- Porazdelitev svetilnosti: RS07
- Simetrija: asimetrična porazdelitev
- Izstop svetlobe: direktna porazdelitev

#### Sijalke:

- Sijalke: v kompletu: LED
- Nazivni svetlobni tok: 104100lm
- Svetlobni izkoristek: 137lm/W
- Barvna temperatura: 5000K
- Indeks barvnega videza: CRI > 70
- Barva svetlobe: 750
- Nazivna moč: 758W

#### Obratovalna naprava:

- Nadzor: DALI 2

#### Potrdila, standardi

- Zaščitna stopnja: IP66
- Zaščitni razred: zaščitni razred I (RI - zaščitna ozemljitev)
- Odpornost na udarce: IK07
- Certifikacijski znak, etiketiranje: CE, ENEC, VDE

#### Material, Barva

- LED enota: aluminij tlačno ulito, lakirano, v sivi barvi
- Specifikacija barve: v sivi barvi
- okvir ohišja: aluminij tlačno ulito, neobdelano, surovo
- Specifikacija barve: surovo
- nosilno streme: aluminij tlačno ulito
- Pokrov: zaščitna plošča material: varnostno kaljeno steklo (ESG)

### Montaža

- Način montaže, mesto montaže: nadgradna montaža, na nosilni konstrukciji, na stropu, na traverzi
- Dodatek: svetlobna glava z nosilcem 17,6kg, balast 5,6kg
- Namestitev: posamična montaža
- Dodatek: z nosilcem za montažo

### Električni priklop

- Priklop: priključna sponka, 8-polna, maks. 2,5mm<sup>2</sup>
- Nazivna napetost: 220..240V/380..400V, 50/60Hz, AC
- Prebojna trdnost: vod na zemljo: 10kV

### Mere, Masa

- Dolžina: 713mm
- Širina: 651mm
- Višina: 338mm
- Masa: 23,1kg

### Svetlobna emisija

- Svetlobna emisija: 0% pri 0° nagibu

Oznaka za naročilo: 5XA779117K01BA | GTIN (EAN): 4058352857465

**Mere:**

