

# Oprawa Cruiser 2 Plus Led Ed 30600lm/740 55° Ip66 Szary

Kod ElektriKo: 85573 Kod LUG: 090342.5I01.011



## Dane techniczne:

- Kąt świecenia **55°**
- Rodzaj osprzętu **ED**
- Moc oprawy[W] **205**
- Skuteczność[lm/W] **124**
- Strumień oprawy[lm] **25500**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥70**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **11,0**
- Wymiary [mm] L W H **675 398 90**
- Zakres temperatury pracy[°C] **-40 ... +45**
- Ilość na palecie **30**
- Wymiary montażowe [mm] L **590**
- Kąt świecenia **55°**

- Rodzaj osprzętu **ED**
- Moc oprawy[W] **205**
- Skuteczność[lm/W] **124**
- Strumień oprawy[lm] **25500**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥70**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **11,0**
- Wymiary [mm] L W H **675 398 90**
- Zakres temperatury pracy[°C] **-40 ... +45**
- Ilość na palecie **30**
- Wymiary montażowe [mm] L **590**

## **DANE MECHANICZNE**

### *Montaż*

natynkowy, w suficie, przy pomocy ramki (sprzedawanej osobno), zwieszany, producent nie zapewnia elementów zawieszenia

### *Obudowa*

aluminium wtryskiwane wysokociśnieniowo

## **DANE ELEKTRYCZNE**

### *Efektywność zasilacza*

90%

### *Zasilanie*

120-270V 50Hz

### *Zawiera źródło światła*

tak

## **DANE OGÓLNE**

### *Żywotność (L70B50)*

100 000 h

### *Żywotność (L80B10)*

60 000 h

### *Żywotność (TM21 L90B10)*

40 000 h

### *Informacje dodatkowe*

Odporność na uderzenia piłką

*Gwarancja*

5 lat

*Zastosowanie*

magazyny, centra logistyczne, obiekty przemysłowe, obiekty sportowe, zadaszenia, montaż na zewnątrz bez zadaszenia na specjalne zamówienie.