

# Oprawa przemysłowa Cruiser 2 Led Ed 13250lm/840 115x50° Szary

Kod ElektriKo: 85557 Kod LUG: 090352.5I01.014



## Dane techniczne:

- Kąt świecenia **120x40°**
- Moc oprawy[W] **105**
- Skuteczność[lm/W] **109**
- Strumień oprawy[lm] **11400**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **6,5**
- Wymiary [mm] L W H **515 345 90**
- Zakres temperatury pracy[°C] **-40 ... +45**
- Ilość na palecie **40**
- Wymiary montażowe [mm] L **430**
- Kąt świecenia **120x40°**
- Moc oprawy[W] **105**

- Skuteczność[lm/W] **109**
- Strumień oprawy[lm] **11400**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **6,5**
- Wymiary [mm] L W H **515 345 90**
- Zakres temperatury pracy[°C] **-40 ... +45**
- Ilość na palecie **40**
- Wymiary montażowe [mm] L **430**

## **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 (rozszerzenie indeksu: .985)