

Reflektor Calibro Led Ed 2750lm/840 33° Biały

Kod ElektriKo: 94665 Kod LUG: 020271.5L02.02



Dane techniczne:

- Kąt świecenia **33°**
- Moc oprawy[W] **22**
- Skuteczność[lm/W] **123**
- Strumień oprawy[lm] **2700**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **80**
- Masa netto[kg] **1,0**
- Wymiary [mm] L W H **268 100 187**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +30**
- Ilość na palecie **350**
- Kąt świecenia **33°**

- Moc oprawy[W] **22**
- Skuteczność[lm/W] **123**
- Strumień oprawy[lm] **2700**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **80**
- Masa netto[kg] **1,0**
- Wymiary [mm] L W H **268 100 187**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +30**
- Ilość na palecie **350**
- Deklaracja zgodności CE **Deklaracja zgodności CE**
- Klasa ochronności I **Klasa ochronności I**
- Zasilanie 220-240V 50/60Hz **Zasilanie 220-240V 50/60Hz**
- Zgodność z normami Ukrainy **Zgodność z normami Ukrainy**
- Stopień szczelności IP20 **Stopień szczelności IP20**
- Źródło światła LED **Źródło światła LED**
- Odporność na uderzenia IK03 **Odporność na uderzenia IK03**

Nowoczesny projektor wewnętrzny wyposażony w źródło światła LED.

- Wysoka skuteczność >120 lm/W
- Pasywny system chłodzenia
- Unikalny design
- Ruchoma optyka pozwalająca precyzyjnie skierować światło
- Perfekcyjne oświetlenie powierzchni sprzedażowej
- Łatwy i szybki montaż

Parametry

DANE MECHANICZNE

Montaż do szyny 3-fazowej

Obudowa aluminium

DANE ELEKTRYCZNE

Efektywność zasilacza 90%

Zasilanie 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła tak

DANE OGÓLNE

Żywotność (L90B10) 60 000 h

Dostępne na zamówienie oprawa w kolorze czarnym

Informacje dodatkowe Zasilanie bezpieczne niskim napięciem SELV

Gwarancja 5 lat

Zastosowanie butiki, delikatesy, jubiler, ekspozycje, wystawy, centra handlowe, galerie, supermarkety, muzea