

# Oprawa Tino Dc Led Ed 2600lm/840 33° Biały

Kod ElektriKo: 81672 Kod LUG: 020211.5I02.02



## Dane techniczne:

- Kąt świecenia **33°**
- Moc oprawy[W] **27**
- Skuteczność[lm/W] **96**
- Strumień oprawy[lm] **2600**
- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,4**
- Wymiary [mm] L W H **240 92 235**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +35**
- Ilość na palecie **216**
- Kolor **biały**
- Kąt świecenia **33°**
- Moc oprawy[W] **27**
- Skuteczność[lm/W] **96**
- Strumień oprawy[lm] **2600**

- Temperatura barwowa[K] **4000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,4**
- Wymiary [mm] L W H **240 92 235**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +35**
- Ilość na palecie **216**
- Kolor **biały**
- Certyfikat Gost-R **TAK**
- Źródło światła **LED**
- Stopień ochrony IP **IP20**
- Stopień ochrony mechanicznej IK **IK03**
- Deklaracja zgodności WE **Deklaracja zgodności CE**

Nowoczesny projektor wewnętrzny wyposażony w źródło światła LED, dostępny w dwóch temperaturach barwowych..

- Wysoka skuteczność >70 lm/W
- Pasywny system chłodzenia
- Unikalny design
- Ruchoma optyka pozwalająca precyzyjnie skierować światło
- Perfekcyjne oświetlenie powierzchni sprzedażowej