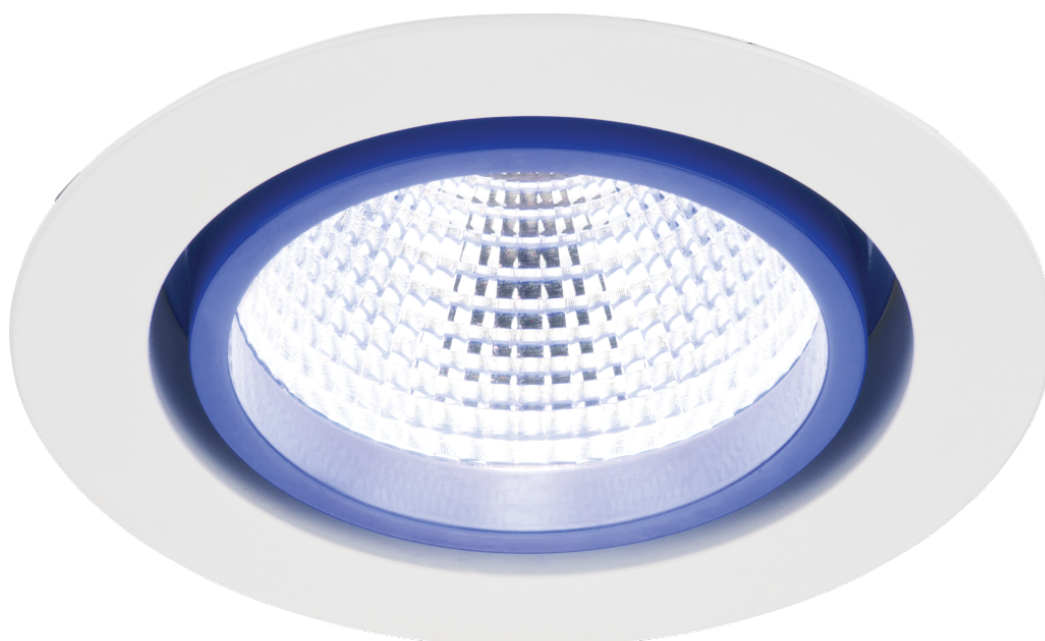


Oprawa downlight LUGSTAR PREMIUM LED p/t ED 1650lm/830 IP44 30° biały niebieski

Kod ElektriKo: 94929 Kod LUG: 030261.5L03.315



Dane techniczne:

- Kąt świecenia **30°**
- Moc oprawy[W] **14**
- Skuteczność[lm/W] **118**
- Strumień oprawy[lm] **1650**
- Temperatura barwowa[K] **3000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,1**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +40**

- Ilość na palecie **240**
- Wymiary [mm] W H **192 117**
- Wymiary montażowe [mm] W **170**
- Detal **niebieski**
- Kąt świecenia **30°**
- Moc oprawy[W] **14**
- Skuteczność[lm/W] **118**
- Strumień oprawy[lm] **1650**
- Temperatura barwowa[K] **3000**
- CRI/Ra **≥80**
- Ilość w opakowaniu **1**
- Masa netto[kg] **1,1**
- Zakres temperatury pracy[°C] **0 ... +40**
- Ilość na palecie **240**
- Wymiary [mm] W H **192 117**
- Wymiary montażowe [mm] W **170**
- Detal **niebieski**
- Deklaracja zgodności CE **Deklaracja zgodności CE**
- Certyfikat GOST **Certyfikat GOST**
- Odporność na uderzenia IK04 **Odporność na uderzenia IK04**
- 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**
- Klasa ochronności II **Klasa ochronności II**
- Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym **Nie okrywać materiałem termoizolacyjnym**
- Stopień szczelności IP20/44 **Stopień szczelności IP20/44**

Dekoracyjna oprawa typu downlight do zabudowy w sufitach podwieszanych o stopniu szczelności IP20 i IP44, na źródła światła LED.

- Wysoka skuteczność >90 lm/W
- Pasywny system chłodzenia
- Nowoczesny design
- Łatwy i szybki montaż
- Możliwość sterowania natężeniem oświetlenia

Parametry

DANE MECHANICZNE

Montaż w suficie, przy pomocy uchwytów (w komplecie)

Obudowa aluminium

DANE ELEKTRYCZNE

Efektywność zasilacza >86%

Zasilanie 220-240V 50/60Hz

Zawiera źródło światła tak

DANE OGÓLNE

Żywotność (L80B10) 60 000 h

Uwagi strumień oprawy różni się w zależności od koloru pierścienia wewnętrznego, podawany strumień odnosi się do oprawy o kolorze RAL9003

Zastosowanie butiki, delikatesy, jubiler, centra handlowe, supermarkety, muzea