

Sufitowa oprawa punktowa Riti Gu10 W/g

Kod ElektriKo: 97744 Kod Kanlux: 27570



Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **max 25**
- Trzonek **GU10**
- Kolor **biały / złoty**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Źródło światła **PAR16**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **300g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **20**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **I**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych **A++,A+,A,B,C,D,E**
- Wymienne źródło światła **tak**

- Źródło światła w komplecie **nie**
- Wysokość [mm] **110**
- Średnica [mm] **85**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**
- Moc maksymalna [W] **max 25**
- Trzonek **GU10**
- Kolor **biały / złoty**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Źródło światła **PAR16**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **300g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **20**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **I**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Oprawa jest przystosowana do źródeł światła o klasach energetycznych **A++,A+,A,B,C,D,E**
- Wymienne źródło światła **tak**
- Źródło światła w komplecie **nie**
- Wysokość [mm] **110**
- Średnica [mm] **85**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**

Rigi wykonany jest z aluminium, piaskowana struktura powierzchni jest lakierowana na kolor matowy, natomiast odbłyśnik jest pokryty warstwą złoto-miedzianego lakieru z błyszczącym pigmentem. Seria RITI cechuje się dobrą jakością wykonania, nowoczesnym wzornictwem. Z powodzeniem możemy zastosować ją jako oświetlenie samodzielne lub zestawiając ze sobą kilka opraw.





