

Luminaire LED encastrable Rond V2led12w-nw-w

Kod Electriquo: 97921 Kod Kanlux: 28931



Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **12**
- Strumień świetlny [lm] **780**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **44/20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **230g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **30**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **II**

- Miejsce montażu **do wbudowania w sufit**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Wymienne źródło światła **nie**
- Trwałość [h] **15000**
- Wysokość [mm] **20**
- Średnica [mm] **169**
- Zintegrowane źródło światła LED **780**
- Ilość cykli wł/wył **≥20000**
- Kąt świecenia [°] **110**
- Współczynnik oddawania barw Ra **≥80**
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**
- Długość przewodu [m] **0.05**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **65**
- Wielkość otworu montażowego [mm] **Ø158**
- Moc maksymalna [W] **12**
- Strumień świetlny [lm] **780**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **44/20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **230g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **30**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **II**
- Miejsce montażu **do wbudowania w sufit**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,5m**
- Wymienne źródło światła **nie**
- Trwałość [h] **15000**
- Wysokość [mm] **20**
- Średnica [mm] **169**
- Zintegrowane źródło światła LED **780**
- Ilość cykli wł/wył **≥20000**
- Kąt świecenia [°] **110**
- Współczynnik oddawania barw Ra **≥80**
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **5÷25**
- Długość przewodu [m] **0.05**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **65**
- Wielkość otworu montażowego [mm] **Ø158**

Round V2LED to nowa wersja popularnych okrągłych opraw typu downlight do użytku wewnętrznego. Downlighty te łączą w sobie estetyczne wzornictwo ze światłem uzyskiwanym dzięki technologii LED. Wysoka klasa szczelności IP44 zapobiega wnikaniu wody i kurzu do wnętrza.



