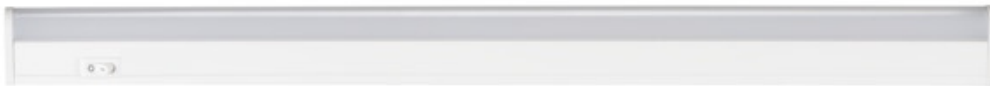


Oprawa podszafkowa LED Mera LED 20W NW

Kod ElektriKo: 98016 Kod Kanlux: 29213



Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **20**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **tworzywo sztuczne**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **320g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **20**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **II**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na ścianie|do nadbudowania na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,3m**
- Wymienne źródło światła **nie**

- Trwałość [h] **30000**
- Wysokość [mm] **36**
- Zintegrowane źródło światła LED **2030**
- Ilość cykli wł/wył \geq **15000**
- Kąt świecenia [°] **150**
- Współczynnik oddawania barw Ra \geq **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] **1.5**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **102**
- Szerokość [mm] **23**
- Długość [mm] **1138**
- Włącznik **5**
- Moc maksymalna [W] **20**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **biały**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **20**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **tworzywo sztuczne**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz**
- Waga **320g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **20**
- Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym **II**
- Miejsce montażu **do nadbudowania na ścianie|do nadbudowania na suficie**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **0,3m**
- Wymienne źródło światła **nie**
- Trwałość [h] **30000**
- Wysokość [mm] **36**
- Zintegrowane źródło światła LED **2030**
- Ilość cykli wł/wył \geq **15000**
- Kąt świecenia [°] **150**
- Współczynnik oddawania barw Ra \geq **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] **1.5**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **102**
- Szerokość [mm] **23**
- Długość [mm] **1138**
- Włącznik **5**

Mera LED to oprawa podszakwowa ze zintegrowanym źródłem światła LED. Oprawy są dostępne w rozmiarach od 28 do 114 cm, ponadto możemy je łączyć w linie (do 5 opraw) z pomocą łączników PP.



