

# Luminaire à LED STREET LED 4000 NW

Kod Electriquo: 97699 Kod Kanlux: 27330



## Dane techniczne:

- Moc maksymalna [W] **30**
- Strumień świetlny [lm] **3900**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **szary**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **65**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz i na zewnątrz**
- Waga **1822g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **1**
- Klasa ochrony przed porażeniem elektrycznym **I**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **1m**
- Wymienne źródło światła **nie**

- Trwałość [h] **35000**
- Wysokość [mm] **354**
- Zintegrowane źródło światła LED **3900**
- Ilość cykli wł/wył  $\geq 20000$
- Kąt świecenia [°] **X100/Y145**
- Współczynnik oddawania barw Ra  $\geq 70$
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **-35÷40**
- Długość przewodu [m] **0.4**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **130**
- Szerokość [mm] **74**
- Długość [mm] **265**
- Moc maksymalna [W] **30**
- Strumień świetlny [lm] **3900**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Barwa światła **biała**
- Kolor **szary**
- Napięcie znamionowe [V] **220-240 AC**
- Stopień IP **65**
- Materiał klosza **tworzywo sztuczne**
- Materiał obudowy **stop aluminium**
- Miejsce zastosowania **wewnątrz i na zewnątrz**
- Waga **1822g**
- Częstotliwość znamionowa [Hz] **50/60**
- Karton zbiorczy **1**
- Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym **I**
- Minimalna odległość od oświetlanego obiektu **1m**
- Wymienne źródło światła **nie**
- Trwałość [h] **35000**
- Wysokość [mm] **354**
- Zintegrowane źródło światła LED **3900**
- Ilość cykli wł/wył  $\geq 20000$
- Kąt świecenia [°] **X100/Y145**
- Współczynnik oddawania barw Ra  $\geq 70$
- Rodzaj diody **LED SMD**
- Możliwość współpracy ze ściemniaczem **nie**
- Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C] **-35÷40**
- Długość przewodu [m] **0.4**
- Skuteczność świetlna lampy [lm/W] **130**
- Szerokość [mm] **74**
- Długość [mm] **265**

STREET LED wyposażone są w diody bardzo wysokiej jakości, które umieszczone są na wymiennych modułach. Ich skuteczność to 130 lumenów z Wata! Ich nowoczesny design bardzo dobrze komponuje się z przestrzenią miejską. Do opraw polecamy adapter ADTR15D.





