

Latarnia uliczna LED 50W 4000K słup aluminiowy 5m, wysięgnik, fundament

Kod Elektriako: 106581



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Strumień świetlny lampy [lm] **5700 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Kolor **anodowany wg wzornika (standardowo inox)**
- Wysokość słupa **5m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **50 W**

- Średnica zakończenia **60mm**
- Strumień świetlny lampy [lm] **5700 lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Kolor **anodowany wg wzornika (standardowo inox)**
- Wysokość słupa **5m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **50 W**
- Średnica zakończenia **60mm**

Elementy latarni oświetleniowej

1. Lamp uliczna montowana bezpośrednio na słupie

Lampa drogowa LED o wysokiej skuteczności świetlnej oraz energooszczędnym, zintegrowanym module LED. Samoczyszczący się korpus wykonany z polipropylenu (PP) z włóknem szklanym (FG), uchwyt z aluminium. W lampie zastosowano kierunkowe matryce soczewkowe (wykonane z poliwęglanu PC). Lampa charakteryzuje się wysokim stopniem szczelności IP66 oraz odpornością na udary mechaniczne IK08 (wandaloodporna). Zintegrowany, regulowany skokowo co 5 stopni uchwyt pozwala na regulację w zakresie: -5° do +15° (szczytowy, na słupie); -5° do +15° (boczny, na wysięgniku). Standardowo wyposażone w przewód H07RN-F o długości 0.2m. Opcje: dowolny kolor RAL.

2. Słup oświetleniowy aluminiowy anodowany

3. Fundament

4. Złącze słupowe TB-11



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.