

Latarnia uliczna LED 2x80W słup 9m + wysięgnik dwuramienny 1m + fundament

Kod Elektriako: 109161



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Trwałość **50000**
- Strumień świetlny lampy [lm] **2x8500lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Wysokość słupa **9m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **2x80W**

- Średnica zakończenia **60mm**
- Wysięg wysięgnika **2x1m**

Elementy latarni oświetleniowej

1. Lamp uliczna

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.

2. Słup oświetleniowy stalowy 6m stożkowy lub wielokątny

3. Fundament D16/120

4. Wysięgnik 2-ramienny - prosty (standardowo kąt między ramionami 180 stopni)

5. Zestaw złącz słupowych IZK01 + IZK02 + IZK03



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.