

Latarnia uliczna LED 65W słup 6m + wysięgnik 1m + fundament

Kod ElektriKo: 106573



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Trwałość **50000**
- Strumień świetlny lampy [lm] **7050lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Kolor **RAL 7032 7047 7035 7042 7024 7016 9005**
- Wysokość słupa **6m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**

- Moc [W] **65W**
- Średnica zakończenia **60mm**
- Wysięg wysięgnika **1m**
- Trwałość **50000**
- Strumień świetlny lampy [lm] **7050lm**
- Temperatura barwowa [K] **4000**
- Napięcie [V] **220-240**
- Stopień ochrony IP **66**
- Kolor **RAL 7032 7047 7035 7042 7024 7016 9005**
- Wysokość słupa **6m**
- Częstotliwość znamionowa f [Hz] **50/60**
- Moc [W] **65W**
- Średnica zakończenia **60mm**
- Wysięg wysięgnika **1m**

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 kompozytowy

3. Fundament

4. Wysięgnik 1-ramienny - prosty

5. Zestaw złącz słupowych IZK01 + IZK02 + IZK03