

# Latarnia uliczna LED 50W 4000K słup aluminiowy 6m, wysięgnik, fundament

Kod Elektriako: 106583



**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 **6m**
- 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 **6m**
- 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.