

Lampadaire LED 50W 4000K mât aluminium 5m, bras, fondation

Kod Electrico: 106581



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **5700 lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Tension [V] **220-240**
- Classe de protection IP **66**
- Couleur **anodowany wg wzornika (standardowo inox)**
- Hauteur du poteau **5m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**
- Puissance [W] **50 W**

- Diamètre d'extrémité **60mm**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **5700 lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Tension [V] **220-240**
- Classe de protection IP **66**
- Couleur **anodowany wg wzornika (standardowo inox)**
- Hauteur du poteau **5m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**
- Puissance [W] **50 W**
- Diamètre d'extrémité **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.