

# Lampadaire LED 50W mât 6m + flèche 1m + fondation

Kod Electriquo: 106574



**UWAGA:** Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

## Dane techniczne:

- Durabilité **50000**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **5700 lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Tension [V] **220-240**
- Classe de protection IP **66**
- Couleur **RAL 7032 7047 7035 7042 7024 7016 9005**
- Hauteur du poteau **6m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**

- Puissance [W] **50W**
- Diamètre d'extrémité **60mm**
- Portée de la flèche **1m**
- Durabilité **50000**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **5700 lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Tension [V] **220-240**
- Classe de protection IP **66**
- Couleur **RAL 7032 7047 7035 7042 7024 7016 9005**
- Hauteur du poteau **6m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**
- Puissance [W] **50W**
- Diamètre d'extrémité **60mm**
- Portée de la flèche **1m**

Éléments de lanterne d'éclairage

### 1. Lampadaire

Lampadaire LED à haute efficacité lumineuse et économie d'énergie, module LED intégré. Corps autonettoyant en polypropylène (PP) avec fibre de verre (FG), poignée en aluminium. La lampe utilise des réseaux de lentilles directionnelles (en polycarbonate PC). La lampe se caractérise par un degré élevé d'étanchéité IP66 et une résistance aux chocs mécaniques IK08 (antivandalisme). La poignée intégrée, réglable par paliers de 5 degrés, permet un réglage dans la plage de : -5° à +15° (en pointe, sur un poteau) ; -5° à +15° (latéral, sur une flèche). Équipé en standard d'un câble H07RN-F de 0,2 m de long.

### 2. Mât d'éclairage composite

### 3. Fondation

### 4. Lisse à 1 bras - droite

### 5. Jeu de connecteurs de mât IZK01 + IZK02 + IZK03