

Lanterne de parc LED sur poteau en acier, boule de 4 m, 20 W

Kod Electricquo: 106639



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.

Dane techniczne:

- Flux lumineux de la lampe [lm] **2500 lm**
- Température de couleur [K] **4000**
- Tension [V] **220-240**
- Hauteur du poteau **4m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**
- Puissance [W] **20 W**
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2500 lm**
- Température de couleur [K] **4000**

- Tension [V] **220-240**
- Hauteur du poteau **4m**
- Fréquence nominale f [Hz] **50/60**
- Puissance [W] **20 W**

Éléments de lanterne d'éclairage

1. Lampe de parc boule E27

Application : parcs, voies piétonnes,

Indice de protection : IP 65 pour la partie optique et le système d'alimentation

Matériau : base : polyamide, couvercle de l'équipement électrique : polycarbonate

Couleur : noir

Tension d'alimentation : 230 V CA

Fréquence de la tension d'alimentation : 50 Hz

2. Mât d'éclairage en acier

3. Fondation

4. Jeu de connecteurs de mât IZK01, IZK02 et IZK03



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.



UWAGA: Zdjęcie poglądowe dla całej rodziny produktów.