

Lampadaire solaire Sirius 20W LED

Kod Electricquo: 85892



Dane techniczne:

- Pouvoir **LED - 20W (384LED) żywotność 50 000 godz.;** Panel solarny - 35W żywotność 10lat
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2000 lm**
- Température de couleur [K] **6000-6500K**
- Classe de protection IP **IP 65**
- Batterie **Litowo-jonowa 3,7V 79189,2mAh (293Wh)**
- Dimensions [mm] **488x1091x116,6mm**
- Pouvoir **LED - 20W (384LED) żywotność 50 000 godz.;** Panel solarny - 35W żywotność 10lat
- Flux lumineux de la lampe [lm] **2000 lm**
- Température de couleur [K] **6000-6500K**
- Classe de protection IP **IP 65**
- Batterie **Litowo-jonowa 3,7V 79189,2mAh (293Wh)**
- Dimensions [mm] **488x1091x116,6mm**

Ce lampadaire solaire spécialement conçu de la série LED 20 W se caractérise par une solution innovante intégrant le panneau solaire, la batterie et l'ensemble LED dans le corps principal. Son boîtier en aluminium, son verre trempé et ses batteries ultra-haute capacité, résistantes aux hautes températures et à longue durée de vie, garantissent une durabilité et une fiabilité exceptionnelles. Ses puces LED exceptionnellement lumineuses avec un angle d'éclairage de 140° et ses batteries offrant une autonomie d'éclairage continue jusqu'à 3 jours sans charge rendent ce lampadaire solaire idéal pour une utilisation dans les rues, les parcs, les jardins, les parkings et les zones où l'utilisation de lanternes conventionnelles est impossible. Il est également parfaitement adapté aux zones protégées et militaires.

Uliczne latarnie solarne z serii Sirius to nowoczesne produkty stworzone przy użyciu unikalnych rozwiązań. Zestaw LED, panel solarny oraz bateria znajdują się w korpusie głowicy, a cała latarnia jest niezwykle trwała dzięki aluminiowej

obudowie i zastosowaniu hartowanego szkła. Tego typu oświetlenie solarne idealnie nadaje się do zastosowania w ogrodach, parkach, na ulicach i parkingach, na terenach chronionych – w każdym miejscu, w którym zainstalowanie zwykłej latarni nie jest możliwe.