



Top de mât solaire

Essential SmartBright Solar Post Top

Une gamme de lanternes solaires tout-en-un avec une caractéristique unique de température de couleur sélectionnable

Avantages

- Résistant aux chocs et aux vibrations.
- Convient à un large éventail d'applications jusqu'à 5 000 lumens
- Grâce à la température de couleur sélectionnable, créez facilement une ambiance extérieure à l'aide d'une télécommande.
- Les capteurs assurent la lumière à la demande et optimisent les performances de la batterie
- La haute efficacité garantit une lumière vive avec une faible consommation d'énergie, ce qui conduit à une plus grande autonomie

Fonctions

- Boîtier durable à base de polycarbonate.
- Rendement lumineux et fonctionnel jusqu'à 5 000 lumens
- La température de couleur est sélectionnable.
- Profil de gradation basé sur un capteur micro-ondes
- Efficacité lumineuse élevée jusqu'à 165 lm/watt pour maximiser les performances de la batterie

Application

- Espaces paysagers
- Jardin

Mises en garde et sécurité

- Installez le produit dans un endroit suffisamment ensoleillé, sans ombre d'arbres, de bâtiments, de murs, etc. pour une charge plus rapide de la batterie.

Essential SmartBright Solar Post Top

Données techniques de l'éclairage

Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K
Indice de rendu de couleur (IRC)	70

Fonctionnement et électricité

Type de piles	Lithium fer phosphate
Tension de la batterie	3.2 V
Type de connexion au réseau	Hors réseau
Type de panneau	Polycristallin
Tension du panneau	4.5 V

Commandes et gradation

Variation de l'intensité lumineuse	Oui
Possibilités de configuration	Non configurable
Profil de gradation solaire	Pre-configured

Mécanique et boîtier

Emplacement de la batterie	In built
Couleur du boîtier	Gris
Code d'indice de protection	IP65

Approbation et application

Plage de température ambiante	0 °C à 55 °C
-------------------------------	--------------

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Capacité de la batterie (ampère-heure)	Intensité de crête du panneau
911401863102	BPC010 LED20/MCT Solar post top	10.8 Ah	13 W
911401863202	BPC010 LED30/MCT Solar post top	14.4 Ah	13 W
911401863302	BPC010 LED40/MCT Solar post top	14.4 Ah	15 W
911401863402	BPC010 LED50/MCT Solar post top	21.6 Ah	20 W
911401876402	BPC010 LED20/MCT Solar post top Pro	10.8 Ah	13 W
911401876502	BPC010 LED30/MCT Solar post top Pro	14.4 Ah	13 W
911401876602	BPC010 LED40/MCT Solar post top Pro	14.4 Ah	15 W
911401876702	BPC010 LED50/MCT Solar post top Pro	21.6 Ah	20 W

Mécanique et boîtier

Order Code	Full Product Name	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
911401863102	BPC010 LED20/MCT Solar post top	123 mm	420 mm	420 mm
911401863202	BPC010 LED30/MCT Solar post top	123 mm	420 mm	420 mm
911401863302	BPC010 LED40/MCT Solar post top	123 mm	420 mm	420 mm
911401863402	BPC010 LED50/MCT Solar post top	137 mm	520 mm	520 mm

Order Code	Full Product Name	Hauteur totale	Longueur totale	Largeur totale
911401876402	BPC010 LED20/MCT Solar post top Pro	123 mm	420 mm	420 mm
911401876502	BPC010 LED30/MCT Solar post top Pro	123 mm	420 mm	420 mm
911401876602	BPC010 LED40/MCT Solar post top Pro	123 mm	420 mm	420 mm
911401876702	BPC010 LED50/MCT Solar post top Pro	137 mm	520 mm	520 mm

