



Éclairage solaire de chemin All-in-one Essential SmartBright

BRC010 LED10/730 Pro G2

Lampadaire solaire intégré avec batterie au lithium-fer-phosphate, panneau solaire et chargeur intégré au luminaire. Support de montage sur poteau en option. Détecteur de mouvement à micro-ondes pour optimiser l'autonomie de la batterie.

Mises en garde et sécurité

- Profil de gradation défini en usine avec détecteur à micro-ondes permettant d'optimiser le temps de fonctionnement

Données du produit

Informations générales		Cycles de charge et décharge de la batterie	
Ballast/pilote inclus	Oui	Cycles de charge et décharge de la batterie	1000
Échelle de valeur	Valeur	Type de panneau	Monocristallin
Garantie	2 ans	Tension du panneau	5 V
Données techniques de l'éclairage		Intensité de crête du panneau	6 W
Flux lumineux	1 000 lm	Type de contrôleur de charge	PWM
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Connexion	-
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	150 lm/W	Câble	-
Indice de rendu de couleur (IRC)	70	Type de connexion au réseau	Hors réseau
Fonctionnement et électricité		Commandes et gradation	
Fréquence linéaire	- Hz	Variation de l'intensité lumineuse	Niveaux de gradation pré-réglés
Type de piles	LiFePO4	Possibilités de configuration	Non configurable
Capacité de la batterie (ampère-heure)	5 Ah	Interface de commande	-
Tension de la batterie	3.2 V	Profil de gradation solaire	Preset Dimming

Éclairage solaire de chemin All-in-one Essential SmartBright

Mécanique et boîtier

Couleur du boîtier	Gris
Longueur totale	371 mm
Largeur totale	171 mm
Hauteur totale	44,5 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	45 x 171 x 371 mm
Matériaux	Polycarbonate
Emplacement de la batterie	Inbuilt luminaire
Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Type de cache optique/de lentille	Polycarbonate
Poids net (pièce)	0,900 kg

Approbation et application

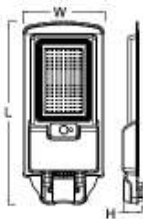
Marquage CE	Oui
-------------	-----

Conforme à la directive RoHS UE	Oui
Plage de température ambiante	0 à +45 °C

Données du produit

Nom du produit de la commande	BRC010 LED10/730 Pro G2
Nom de produit complet	BRC010 LED10/730 Pro G2
Full EOC	872016976558099
Code de commande	911401898102
Code 12NC	911401898102
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8720169765580
Conditionnement par carton	6
EAN/UPC - Boîte	8720169766181

Schéma dimensionnel



	Unit: mm			
TYPE	W	L	H	D
1000lm	171	371	44.5	40
2000lm	203	412	44.5	50
4000lm	228	508	44.5	50

