



Lampe compacte solaire Essential SmartBright

BVS010 LED5/730 Solar

Panneau solaire compact d'extérieur avec batterie au lithium intégrée et panneau PV, capteur de mouvement intégré, interrupteur à bouton pour changer les modes de fonctionnement et luminaire LED intégré dans un boîtier en plastique ABS.

Mises en garde et sécurité

- Installez le luminaire dans un endroit ensoleillé qui n'est pas ombragé par des arbres, des bâtiments ou des murs. Ainsi, le panneau solaire pourra recevoir la lumière du soleil et charger la batterie
- Chargez le produit sous la lumière du soleil pendant 8 heures avant la première utilisation.

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	500
Échelle de valeur	Valeur	Type de panneau	Monocristallin
Données techniques de l'éclairage		Tension du panneau	5 V
Flux lumineux	500 lm	Intensité de crête du panneau	2.3 W
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Type de contrôleur de charge	PWM
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	100 lm/W	Câble	-
Indice de rendu de couleur (IRC)	70	Type de connexion au réseau	Hors réseau
Fonctionnement et électricité		Commandes et gradation	
Type de piles	Li-ion	Variation de l'intensité lumineuse	Niveaux de gradation prérégés
Capacité de la batterie (ampère-heure)	3 Ah	Possibilités de configuration	Non configurable
Tension de la batterie	3.6 V	Profil de gradation solaire	Motion sensor dimming

Lampe compacte solaire Essential SmartBright

Mécanique et boîtier

Couleur du boîtier	Noir
Longueur totale	231,9 mm
Largeur totale	149,62 mm
Hauteur totale	33,68 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	34 x 150 x 232 mm
Matériaux	Styrène-butadiène-acrylonitrile
Emplacement de la batterie	Inbuilt luminaire
Code d'indice de protection	IP65 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
Code de protection contre les chocs méca.	IK06 [1 J]
Type de cache optique/de lentille	Polycarbonate
Poids net (pièce)	0,660 kg

Approbation et application

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

Plage de température ambiante	0 à +45 °C
-------------------------------	------------

Données du produit

Nom du produit de la commande	BVS010 LED5/730 Solar
Nom de produit complet	BVS010 LED5/730 Solar
Full EOC	872016975824799
Code de commande	911401887002
Code 12NC	911401887002
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8720169758247
Conditionnement par carton	18
EAN/UPC - Boîte	8720169758285

Schéma dimensionnel

