



Projecteur solaire Essential Smartbright

BVC080 LED6/730

Kit de bricolage d'éclairage par projecteur solaire avec batterie au lithium ferro phosphate intégrée au luminaire, télécommande et accessoires d'installation inclus. Construction en plastique ABS IP 65 pour la robustesse et la longévité. Disponible en 600, 900 et 1500 lumens

Mises en garde et sécurité

• Ce produit comprend des batteries rechargeables qui doivent être correctement chargées à l'énergie solaire avant utilisation.

Données du produit

Informations générales		Tension du panneau	
Ballast/pilote inclus	Oui		5 V
Échelle de valeur	Valeur	Intensité de crête du panneau	5 W
Garantie	1 ans	Type de contrôleur de charge	PWM
Données techniques de l'éclairage		Câble	Câble de 5 m pour le raccordement au panneau solaire inclus
Flux lumineux	600 lm	Type de connexion au réseau	Hors réseau
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 K	Commandes et gradation	
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	165 lm/W	Variation de l'intensité lumineuse	Niveaux de gradation prééglés
Indice de rendu de couleur (IRC)	70	Possibilités de configuration	Non configurable
Fonctionnement et électricité		Profil de gradation solaire	Preset Dimming
Fréquence linéaire	- Hz	Mécanique et boîtier	
Type de piles	LiFePO4	Couleur du boîtier	Gris
Capacité de la batterie (ampère-heure)	4 Ah	Longueur totale	150 mm
Tension de la batterie	3.2 V	Largeur totale	120 mm
Cycles de charge et décharge de la batterie	500	Hauteur totale	48 mm
Type de panneau	Monocristallin	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	48 x 120 x 150 mm

Projecteur solaire Essential Smartbright

Matériaux	Styrène-butadiène-acrylonitrile
Emplacement de la batterie	Inbuit 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.	IK05 [0,7 J]
Type de cache optique/de lentille	Polycarbonate
Poids net (pièce)	1,040 kg

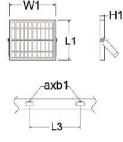
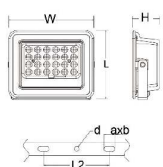
Approbation et application

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	BVC080 LED6/730
Nom de produit complet	BVC080 LED6/730
Full EOC	692382867667499
Code de commande	911401883202
Code 12NC	911401883202
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	6923828676674
Conditionnement par carton	10
EAN/UPC - Boîte	6923828676827

Schéma dimensionnel



TYPE	W	L	H	W1	unit: mm	
					L1	H1
600m	150	120	48	205	180	17
900m	183	143	48	200	210	17
1500m	220	170	53	205	265	17

TYPE	L2	d	axb	L3	axb1
900m	68	8,5	8°22	155	8,5x25
1500m	155	NA	8,5°25	155	8,5x25

