



# Projecteur solaire Essential Smartbright

## BVC080 LED15/765 Pro

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	8 W
Garantie	2 ans	Type de contrôleur de charge	PWM
		Câble	Câble de 5 m pour le raccordement au panneau solaire inclus
		Type de connexion au réseau	Hors réseau
Données techniques de l'éclairage		Commandes et gradation	
Flux lumineux	1500 lm	Variation de l'intensité lumineuse	Niveaux de gradation prééglés
Température de couleur corrélée (nom.)	6500 K	Possibilités de configuration	Non configurable
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	160 lm/W	Profil de gradation solaire	Preset Dimming
Indice de rendu de couleur (IRC)	70		
Fonctionnement et électricité		Mécanique et boîtier	
Fréquence linéaire	- Hz	Couleur du boîtier	Gris
Type de piles	LiFePO4	Longueur totale	220 mm
Capacité de la batterie (ampère-heure)	8 Ah	Largeur totale	170 mm
Tension de la batterie	3.2 V	Hauteur totale	53 mm
Cycles de charge et décharge de la batterie	1000	Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	53 x 170 x 220 mm
Type de panneau	Monocristallin		

# 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)	1,490 kg

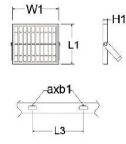
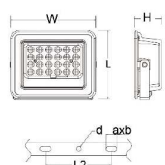
## Approbation et application

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 LED15/765 Pro
Nom de produit complet	BVC080 LED15/765 Pro
Full EOC	69238286762899
Code de commande	911401883702
Code 12NC	911401883702
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	6923828676728
Conditionnement par carton	5
EAN/UPC - Boîte	6923828676872

## 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

