



SunStay

SPARE BT LFP 12.8V 20Ah SOLAR EQUIP

Eclairage public solaire intégré avec batterie au lithium-fer-phosphate, panneau solaire, et contrôleur de charge intégrés au luminaire (détecteur de présence PIR également intégré au luminaire sur les versions 100% autonomes. Pas de détection intégrée sur les versions hybrides). Aluminium moulé sous pression pour offrir robustesse et longue durée de vie. La crose à montage sur mât spécialement conçue permet différents angles d'inclinaison, ainsi qu'un montage latéral ou en top de mât.

Données du produit

Informations générales	
Valeur ajoutée	Premium
Fonctionnement et électricité	
Type de batterie	Lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (ampère-heure)	20 Ah
Tension de la batterie	12.8 V
Cycles de charge et décharge de la batterie	2000
Mécanique et boîtier	
Longueur totale	175 mm
Largeur totale	60 mm
Hauteur totale	300 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	300 x 60 x 175 mm
Poids net (pièce)	2,400 kg
Approbation et application	
Marquage CE	Oui
Remarques	Bloc de batteries BMS
Gamme de températures ambiantes	0 à +35 °C

Conditions d'application	
Plage de températures ambiantes - charge	0 °C to +45 °C
Plage de températures ambiantes - décharge (en fonctionnement)	-20 °C to +60 °C
Données du produit	
Nom du produit de la commande	SPARE BT LFP 12.8V 20Ah SOLAR EQUIP
Nom de produit complet	SPARE BT LFP 12.8V 20Ah SOLAR EQUIP
Code EOC	871016335728700
Code de commande	35728700
Code 12NC	919415811055
Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN - Produit/Boîte	8710163357287
Conditionnement par carton	1
Codes EAN/UPC - Boîte	8710163357287

Schéma dimensionnel

Dimensions



Description	T2NC	Product Dimension LxWxH (cm)
SPARE BT LFP 12.8V 30Ah SOLAR EQUIP	919415811056	30x17.5x6
SPARE BT LFP 12.8V 20Ah SOLAR EQUIP	919415811055	30x17.5x6
SPARE BT LFP 12.8V 13.6Ah SOLAR EQUIP	919415811054	22x17.5x5

