

FICHE PRODUIT

SL SOL I G1 Remote

STREETLIGHT SOLAR ACCESSORY | Télécommande pour la programmation de STREETLIGHT SOLAR



Caractéristiques du produit

- Appareil pour la programmation du contrôleur interne de STREETLIGHT SOLAR
- Programmation des courbes / paramètres de gradation
- Lecture et affichage des paramètres du luminaire
- 2 piles AA non fournies

DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	120 mm
Largeur	65 mm
Hauteur	20 mm
Poids du produit	92,00 g

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Vert
--------------------	------

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-25...+50 °C
Source lumineuse remplaçable	Non




DÉTECTEUR

Plage détection détecteur de mouvement	8 m
--	-----

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE
--------	----

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SL SOL I G1 REMOTE
	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG
	Informations légales	Legal Insert G11247924

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075835719	Etui carton fermé 1	78 mm x 148 mm x 43 mm	114.00 g	0.50 dm³
4058075835726	Carton de regroupement 30	407 mm x 317 mm x 164 mm	3866.00 g	21.16 dm³

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

AVERTISSEMENT

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.