

FICHE PRODUIT SMART+ BT Solar Path Light RGB + TW

Smart+ Solar Path Multicolor | Chemin solaire intelligent extérieur



Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Jardins
- Patios, balcons

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éclairage coloré de jardin avec des options de contrôle intelligentes
- Éclairage en fonction des besoins et économie d'énergie grâce au détecteur crépusculaire
- Matériaux de qualité
- Montage flexible, également sans utilisation de perches de mise à la terre

Caractéristiques du produit

- Contrôlable via l'application LEDVANCE SMART+ (avec minimum Android 6.0 ou iOS 11.0)
- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- Contrôle des couleurs RGB, env. 16 millions d'options de couleur réglable
- Gradable
- Charge de la batterie par panneau solaire
- Protocole réseau : BluetoothType de protection : IP44



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,12 W
Tension nominale	3,2 V
Intensité nominale	0,04 mA
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	III

Données photométriques

Flux lumineux	5 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	15 lm	
Efficacité lumineuse	41 lm/W	
Temp. de couleur	30006500 K	
Teinte de couleur (désignation)	Lumière blanche dynamique / RVB	
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80	
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdcm	
Indice du papillottement (PstLM)	-	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-	
Angle de rayonnement	175.00 °	

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	150,00 mm
Hauteur	562.00 mm
Poids du produit	663,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	Glass Aluminum
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

	0.0 mg		
PPLICATION & MONTAGE			
Plage de température ambiante	pérature ambiante -20+40 °C		
Type de protection	IP44		
Gradable	Oui		
Type of dimming [GMS]	Bluetooth		
Montage	Piquet de sol		
Application	Outdoor		
Module LED remplacable	Non remplaçable		
Avec source de lumière	Oui		
urée de vie			
Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h		
Duree de vie L70/030 (@ 23 °C	13000 11		
Nombre de cycles de commutation	1000		
Nombre de cycles de commutation			
Nombre de cycles de commutation CLAIRAGE DE SECOURS	1000		
Nombre de cycles de commutation CLAIRAGE DE SECOURS Tension nominale de la batterie	3,2 V		
Nombre de cycles de commutation CLAIRAGE DE SECOURS Tension nominale de la batterie Temps de charge de la batterie	3,2 V		
Nombre de cycles de commutation CLAIRAGE DE SECOURS Tension nominale de la batterie Temps de charge de la batterie ERTIFICATS ET NORMES	3,2 V 8 h		
Nombre de cycles de commutation CLAIRAGE DE SECOURS Tension nominale de la batterie Temps de charge de la batterie ERTIFICATS ET NORMES Normes	3,2 V 8 h		

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
POF	User instruction

	Documents et certificats
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075763869	Etui carton fermé 1	162 mm x 162 mm x 284 mm	905.00 g	7.45 dm³
4058075763876	Carton de regroupement 4	337 mm x 337 mm x 310 mm	4318.00 g	35.21 dm ³

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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.