

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

- 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 : Bluetooth
- Type de protection : IP44
- Contrôlable via l'application SMART+ (avec au moins Android 8.0 ou iOS 14.0)



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	
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

Teneur en mercure	0.0 mg
APPLICATION & MONTAGE	
Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de protection	IP44
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	Bluetooth
Montage	Piquet de sol
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Durée de vie	
Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	15000 h
Nombre de cycles de commutation	1000
BATTERIE	
Type de batterie	Others
Tension nominale de la batterie	3,2 V

CERTIFICATS ET NORMES

Temps de charge de la batterie

Normes	CE / UKCA
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

8 h

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Réinitialisez les paramètres par défaut en allumant le produit pendant trois secondes et en l'éteignant pendant trois secondes et en répétant	
	cette opération cinq fois.	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Pour le contrôle via l'application SMART+, un smartphone ou une tablette est requis (avec au minimum Android 8.0 ou iOS 14.0)

Conseils de sécurité

- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un

four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SMART SOLAR PATH LIGHT	
POF	Informations légales	Safety insert G11222364	
PDF	Déclarations de conformité	SMART OUTD BT SOLAR RGBTW	
POF	Déclarations de conformité UKCA	SMART OUTD BT SOLAR	
PDF	EU Data Act	SMART Bluetooth Mesh Lighting Products	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854474453	Etui carton fermé 1	162 mm x 162 mm x 284 mm	955.00 g	7.45 dm ³
4099854474460	Carton de regroupement 4	337 mm x 337 mm x 310 mm	3820.00 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.

Références / Liens

- Plus d'informations et questions fréquemment posées (FAQ) sur www.ledvance.com/fr-fr/home-lighting/smart/faq

AVERTISSEMENT

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