

FICHE DE DONNÉES PRODUIT

DoorLED Solar White

DoorLED Solar | Luminaires solaires extérieurs hors réseau



DOMAINES D'APPLICATION

- Extérieur
- Zones dans lesquelles aucune alimentation électrique n'est disponible

AVANTAGES PRODUITS

- Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs de mouvement et de lumière du jour
- Indépendant de l'alimentation sur secteur grâce à la batterie
- Éco-énergétique grâce à la technologie LED

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- Charge de la batterie par panneau solaire
- Technologie de la batterie : lithium-ion
- Temps de charge de la batterie minimum 7h en fonction de la position du produit et de l'exposition au soleil
- Type de protection : IP44



FICHE TECHNIQUE

Données électriques

Puissance nominale	3,00 W
Mode d'opération	Batterie
Tension nominale	3.3 V
Fréquence du réseau	0 Hz

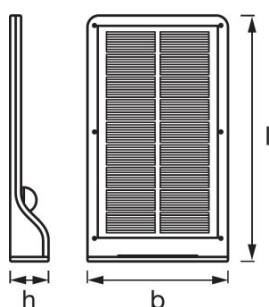
Données photométriques

Temp. de couleur	4000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Flux lumineux	320 lm
Efficacité lumineuse	107 lm/W

Données photométriques

Angle de rayonnement	100,00 °
-----------------------------	----------

Dimensions & poids



Longueur	192,0 mm
Largeur	110,0 mm
Hauteur	30,0 mm
Poids du produit	255,00 g

Couleurs & matériaux

Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)
Couleur du produit	White
Couleur du teinte	White
Matériau de fermeture	Polystyrene (PS)

Temp. et condition de fonctionnement

Plage de température ambiante	-10...+40 °C
-------------------------------	--------------

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	100000
Durée de vie nominale	30000 h

Donnée produit supplémentaire

Montage	En saillie
Emplacement montage	Mur
Lampe incluse	Non pertinent

Capacités

Gradable	Non
Module LED remplaçable	Non remplaçable

Certificats & Normes

Classe de protection	III
Type de protection	IP44
Normes	CE/EAC/REACH/RoHS

TECHNIQUE / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids brut	Volume
4058075267909	Blister 1	32 mm x 140 mm x 400 mm	293,00 g	1.79 dm ³
4058075267916	Carton de regroupement 6	205 mm x 414 mm x 155 mm	2046,00 g	13.15 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.