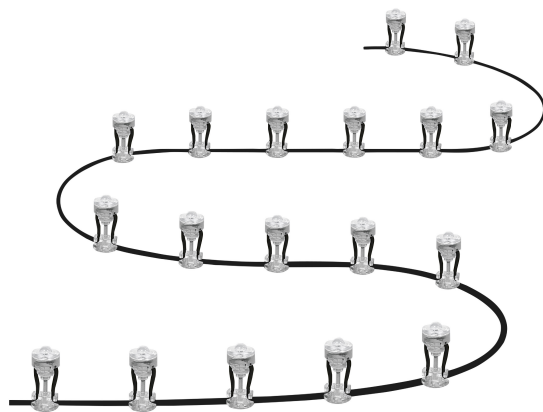


# FICHE PRODUIT

## ENDURA Garden 18 Dots 3000K

ENDURA® Garden Dot | Points lumineux décoratifs pour une utilisation en extérieur



### Zones d'application

- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs

### Avantages du produit

- Installation facile et rapide

### Caractéristiques du produit

- Indice de protection (spot) : IP65
- Indice de protection (alimentation): IP44
- Extension jusqu'à 18 Dots maximum
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)



**DONNÉES TECHNIQUES****DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Puissance nominale	14,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

**Données photométriques**

Flux lumineux	850 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1260 lm
Efficacité lumineuse	57 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdcm
Angle de rayonnement	33,00 °

**DIMENSIONS ET POIDS**

Diamètre	23,00 mm
Largeur	23,00 mm
Hauteur	96,00 mm
Poids du produit	500,00 g



ENDURA GARDEN DOT 18P 11W  
TP

**Matériau & couleurs**

Couleur du produit	Clair
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)

**APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Fiche type C (UE)
Type de protection	IP65
Gradable	Non
Montage	Piquet de sol
Emplacement montage	Sol
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

**Durée de vie**

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	12500

1) t[h] : L70 / B50 à 25 °C (Ta), t[h] : L80 / B10 à 25 °C (Ta), t[h] : L90 / B10 à 25 °C (Ta)

**CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC
Module LED remplaçable	Non remplaçable

**ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Alimentation incluse uniquement dans le kit de base
- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

**Conseils de sécurité**

- Afin de réduire le risque d'étranglement, le câblage flexible connecté à ce luminaire doit être fixé efficacement au mur si le câblage est à portée de main.

**TÉLÉCHARGEMENTS**

Documents et certificats	Nom du document
 <a href="#">Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité</a>	ENDURA GARDEN DOT
 <a href="#">Déclarations de conformité</a>	ENDURA GARDEN DOT EXT3P 2,1W TP LEDV

**DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075478473	Etui carton fermé 1	152 mm x 122 mm x 124 mm	557.00 g	2.30 dm <sup>3</sup>
4058075478480	Carton de regroupement 4	327 mm x 267 mm x 150 mm	2600.00 g	13.10 dm <sup>3</sup>

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.