

# FICHE PRODUIT

## ENDURA Garden 3 Dots Extension 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

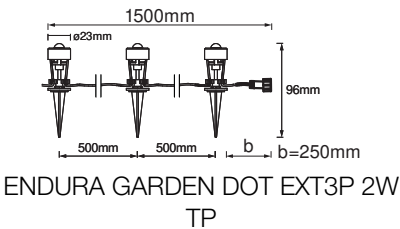
Puissance nominale	2,10 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Facteur de puissance λ	> 0,5
Classe de protection	III
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	160 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	210 lm
Efficacité lumineuse	52 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	≤6 sdcn
Angle de rayonnement	33.00 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	23,00 mm
Largeur	23,00 mm
Hauteur	96,00 mm
Poids du produit	80,00 g



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

<sup>1)</sup> 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
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA GARDEN DOT

Documents et certificats		Nom du document
	Déclarations de conformité	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
4058075478510	Etui carton fermé 1	102 mm x 44 mm x 109 mm	100.00 g	0.49 dm³
4058075478527	Carton de regroupement 4	180 mm x 125 mm x 120 mm	534.00 g	2.70 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.