

# FICHE PRODUIT

## ENDURA Style Cylinder Wall Sensor 6W

ENDURA® STYLE CYLINDER | Appliques murales et bornes en acier inoxydable avec éclairage indirect



### Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Façades de bâtiments
- Jardins, balcons et autres espaces extérieurs
- Éclairage de voies
- Allées

### Avantages du produit

- Éco-énergétique grâce à la technologie LED
- Installation facile et rapide

### Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs fonctionnels
- Corps en polycarbonate recouvert d'acier inoxydable
- Disponible en luminaires pour murs, plafonds et bornes



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

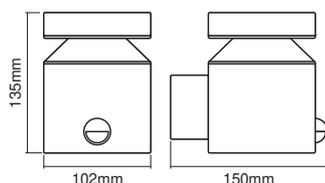
Puissance nominale	6,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	40,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	360 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	660 lm
Efficacité lumineuse	60 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
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-

## DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	102,0 mm
Longueur	150,00 mm
Largeur	101,00 mm
Hauteur	137,00 mm
Poids du produit	480,00 g



**Matériau & couleurs**

Couleur du produit	Acier
Couleur du teinte	Acier
Matériau de corps	Stainless steel
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

**APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+85 °C
Type de connexion	Bornier à vis
Type de protection	IP44
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Mur
Application	Outdoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

**Durée de vie**

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	40000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	15000

<sup>1)</sup> t[h]: L70 / B50 @ 25 °C (Ta), t[h]: L80 / B10 @ 25 °C (Ta), t[h]: L90 / B10 @ 25 °C (Ta)

**DÉTECTEUR**

Temps commutation commandé par capteur	2 s...6 min
Plage détection détecteur de mouvement	9 m
Seuil détection lum du jour du capteur	50...2000 lx

**CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

**ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

## TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075205352	Etui carton fermé 1	124 mm x 154 mm x 166 mm	520.00 g	3.17 dm <sup>3</sup>
4058075205369	Carton de regroupement 6	380 mm x 175 mm x 320 mm	3351.00 g	21.28 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.