

# FICHE PRODUIT ENDURA Style Wall Sensor IP54 12W Dark Gray

ENDURA® STYLE WALL | Luminaires LED fins à haut rendement lumineux et capteur en option



#### Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Éclairage d'entrée
- Façades de bâtiments

## Avantages du produit

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

## Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs très lumineux et fonctionnels
- Corps en fonte d'aluminium
- Boîtier disponible en deux couleurs
- Disponible avec et sans détecteur de mouvement



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

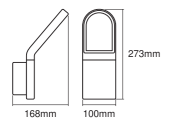
Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	75,000 mA
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	740 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	950 lm
Efficacité lumineuse	61 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 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Angle de rayonnement	107 °

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	168.00 mm
Largeur	100.00 mm
Hauteur	273.00 mm
Poids du produit	1200,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé	
Couleur du teinte	Gris foncé	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Verre	
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	Surface	
Emplacement montage	Mur	
Application	Outdoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

#### Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	15000

## **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Lumière / Mouvement	
Technologie avec capteur	Infrarouge passif (PIR)	
Plage détection détecteur de mouvement	36 m	
Seuil détection lum du jour du capteur	102000 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
POF	User instruction
PDF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075214170	Etui carton fermé 1	134 mm x 204 mm x 296 mm	1270.00 g	8.09 dm <sup>3</sup>
4058075214187	Carton de regroupement 4	425 mm x 285 mm x 315 mm	5422.00 g	38.15 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.