

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

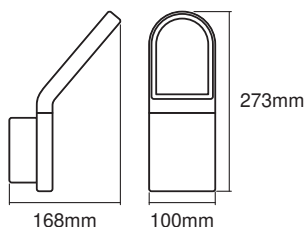
| | |
|--------------------------------|---------------|
| Puissance nominale | 12,00 W |
| Tension nominale | 220...240 V |
| Fréquence du réseau | 50...60 Hz |
| Intensité nominale | 75,000 mA |
| Facteur de puissance λ | > 0,5 |
| Classe de protection | I |
| Mode d'opération | Mains voltage |

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 sdc |
| Indice du papillotement (PstLM) | - |
| Indice de l'effet stroboscopique (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 | Aluminium |
| 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 | Saillie |
| Emplacement montage | Mur |
| Application | Outdoor |
| Module LED remplaçable | 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 | 3...6 m |
| Seuil détection lum du jour du capteur | 10...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

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 ³ |
| 4058075214187 | Carton de regroupement 4 | 425 mm x 285 mm x 315 mm | 5422.00 g | 38.15 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.