

## FICHE PRODUIT

### ENDURA Style Wall Wide Sensor 12W Dark Grey

ENDURA® Style Wall Wide | Luminaires LED brillants avec capteur non visible



#### Zones d'application

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

#### Avantages du produit

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

#### Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs fonctionnels
- Capteur de lumière et de mouvement intégré
- Corps en fonte d'aluminium
- Boîtier disponible en deux couleurs



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

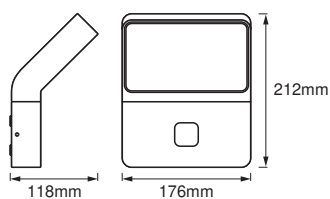
|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Puissance nominale   | 11,50 W                       |
| Tension nominale   | 220...240 V                   |
| Fréquence du réseau  | 50...60 Hz                    |
| Intensité nominale   | 65,000 mA                     |
| Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16 | 20                            |
| Max. de luminaires par disjoncteur C10 A                   | 17                            |
| nombre max. de luminaires par disjoncteur C16              | 28                            |
| Facteur de puissance $\lambda$                             | > 0,5                         |
| Distorsion harmonique totale                               | $\leq$ 70 %                   |
| Classe de protection                                       | I                             |
| Mode d'opération   | Electronic control gear (ECG) |

Données photométriques

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Flux lumineux  | 750 lm                    |
| Flux lumineux total des sources lumineuses confinées | 900 lm                    |
| Efficacité lumineuse                                 | 65 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 sdc <sub>m</sub> |
| Groupe de sécurité photobiologi <sup>q</sup> EN62778 | RG1                       |
| Groupe de sécurité photobiologi <sup>q</sup> EN62471 | RG0                       |
| Angle de rayonnement                                 | 106 °                     |

DIMENSIONS ET POIDS

|                  |           |
|------------------|-----------|
| Longueur         | 118,00 mm |
| Largeur          | 176,00 mm |
| Hauteur          | 212,00 mm |
| Poids du produit | 1300,00 g |



ENDURA STYLEWALL WIDE  
SENSOR 12W DG

### Matériau & couleurs

|                       |                    |
|-----------------------|--------------------|
| Couleur du produit    | Dark grey          |
| Couleur du teinte     | Dark grey          |
| Matériau de corps     | Aluminum           |
| 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         | -35...+70 °C  |
| Type de connexion                        | Bornier à vis |
| Type de protection                       | IP44          |
| Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]) | IK03          |
| Gradable                                 | Non           |
| Montage                                  | Surface       |
| Application                              | Extérieur     |
| Avec source de lumière                   | Oui           |
| Source lumineuse remplaçable             | Non           |

### Durée de vie

|                                 |                       |
|---------------------------------|-----------------------|
| Durée de vie L70/B50 @ 25 °C    | 30000 h <sup>1)</sup> |
| Nombre de cycles de commutation | 15000                 |

<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)

### DÉTECTEUR

|                          |                     |
|--------------------------|---------------------|
| Type de capteur          | Lumière / Mouvement |
| Technologie avec capteur | Haute fréquence     |

|                               |       |
|-------------------------------|-------|
| Angle de détection du capteur | 120 ° |
|-------------------------------|-------|

CERTIFICATS ET NORMES

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| Normes                         | CE / UKCA / EAC |
| Température de surface limitée | Non             |





ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

TÉLÉCHARGEMENTS

| Documents et certificats   |  | Nom du document              |
|--|--|------------------------------|
|  | Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité | ENDURA STYLEWALL WIDE SENSOR |
|  | Informations légales                                       | Safety insert G11219578      |
|  | Déclarations de conformité                                 | Declaration of Conformity    |
|  | Déclarations de conformité UKCA                            | Fixed LUM                    |

DONNÉES LOGISTIQUES

| Code produit  | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Poids approximatif | ' Volume  |
|---------------|----------------------------------|---|--------------------|-----------|
| 4099854453977 | Etui carton fermé<br>1           | 134 mm x 204 mm x 236 mm                  | 1533.00 g          | 6.45 dm³  |
| 4099854453984 | Carton de regroupement<br>4      | 549 mm x 214 mm x 250 mm                  | 6130.00 g          | 29.37 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.