

# FICHE PRODUIT ENDURA Style Solar Glow Wall Sensor 3.6W 3000K

Endura Style solar GLOW | Capteur de lueur solaire de style Endura extérieur



#### Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Garages
- Façades de bâtiments

## Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Éclairage à la demande et économie d'énergie grâce aux détecteurs de mouvement et de lumière du jour
- Matériaux de qualité

## Caractéristiques du produit

- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour
- Température de couleur : 3 000 K (blanc chaud)
- Charge de la batterie par panneau solaire



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	3,60 W
Tension nominale	3,7 V
Intensité nominale	840,000 mA
Classe de protection	III

# Données photométriques

Flux lumineux	180 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	420 lm
Efficacité lumineuse	50 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)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	160,00 mm
Largeur	177,00 mm
Hauteur	80,00 mm
Poids du produit	520,00 g



## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé

Matériau de corps	Aluminum Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de protection	IP44
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	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)

# **DÉTECTEUR**

Type de capteur	Mouvement / lumière du jour
Angle de détection du capteur	100 °
Temps commutation commandé par capteur	30 s
Plage détection détecteur de mouvement	510 m
Seuil détection lum du jour du capteur	060 lx

## **BATTERIE**

Type de batterie	Others
Nombre de batteries incluses	1
Tension nominale de la batterie	3.7 V
Capacité nominale de la batterie	800 mAh
Temps de charge de la batterie	6 h

# **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

#### Conseils de sécurité

- Si le compartiment à piles (le cas échéant) ne se ferme pas correctement, cessez d'utiliser le produit et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous pensez que des piles ont pu être avalées ou placées à l'intérieur d'une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- A éviter : Température ambiante maximale : +35 °C. Remplacement d'une batterie par un type incorrect qui peut neutraliser la sécurité (par exemple, dans le cas de certains types de batteries au lithium). Altitude pendant le fonctionnement : 2000 m. Jeter une batterie au feu ou dans un four chaud, ou écraser ou couper mécaniquement une batterie, ce qui peut entraîner une explosion.

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA STYLE SOLAR WALL SENSOR GLOW	
PDF	Informations légales	Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT	
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration of conformity ENDURA STYLE SOLAR	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration of conformity ENDURA STYLE SOLAR	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration Endura Style Solar	
POF	Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM	

#### **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075763210	Etui carton fermé 1	85 mm x 170 mm x 185 mm	590.00 g	2.67 dm <sup>3</sup>
4058075763227	Carton de regroupement 2	190 mm x 190 mm x 205 mm	1404.00 g	7.40 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.