

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	Ш	

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	Saillie		
Application	Outdoor		
Module LED remplacable	Non remplaçable		
Avec source de lumière	Oui		
Durée de vie			
Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾		

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

DÉTECTEUR

Nombre de cycles de commutation

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	

12500

BATTERY

Type de batterie	Lithium ion	
Battery size [GMS]	Others	
Nombre de batteries incluses	1	
Tension nominale de la batterie	3.7 V	
Nominal capacity of battery	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
Résistance aux chocs de balle	Non

TÉLÉCHARGEMENTS

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

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 ³
4058075763227	Carton de regroupement 2	190 mm x 190 mm x 205 mm	1404.00 g	7.40 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.