

FICHE PRODUIT **ENDURA Flood Butterfly Solar Sensor 1.5W**

ENDURA Flood Solar Butterfly | Luminaire Flood à énergie solaire au design Butterfly avec détecteur de mouvement et de lumière



Zones d'application

- Extérieur
- Garages
- Façades de bâtiments

Avantages du produit

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

Caractéristiques du produit

- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- Détecteur de mouvement infrarouge et capteur de lumière du jour
- Charge de la batterie par panneau solaire



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	1,50 W
Tension nominale	3,7 V
Classe de protection	III

Données photométriques

Flux lumineux	220 lm
Efficacité lumineuse	110 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	> 80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	90 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	96,00 mm
Largeur	79,00 mm
Hauteur	144,50 mm
Poids du produit	210,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Noir
Couleur du teinte	Noir
Matériau de corps	plastique
Matériau de fermeture	Verre
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C

Teneur en mercure	0.0 mg
reneul en mercure	0.0 mg
APPLICATION & MONTAGE	
Plage de température ambiante	-20+45 °C
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK04
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur
Orientable	Non
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non
Durée de vie	
Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	36000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	10000

¹⁾ 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
Angle de détection du capteur	120 °

BATTERIE

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

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.
- Veuillez d'éviter : une température ambiante maximale de +45 °C, le remplacement d'une batterie par un type incorrect qui pourrait compromettre la sécurité (par exemple, dans le cas de certaines batteries au lithium), l'élimination d'une batterie au feu ou dans un four chaud, ou son

écrasement ou sa découpe mécanique, qui peuvent provoquer une explosion.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA FL BUTTERFLY SOL SEN BL	
PDF	Informations légales	Safety insert G11219579	
PDF	Déclarations de conformité	ENDURA FL BUTTERFLY SOL SEN	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	ENDURA FL BUTTERFLY SOL SEN	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854429392	Etui carton fermé 1	189 mm x 189 mm x 644 mm	320.00 g	23.00 dm ³
4099854429408	Carton de regroupement 8	263 mm x 233 mm x 245 mm	2560.00 g	15.01 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.