

FICHE PRODUIT ENDURA Garden Solar Spot Wall + Spike RGB + W

ENDURA GARDEN SPOT | Spot solaire avec option changement de couleur



Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Zones dans lesquelles aucune alimentation électrique n'est disponible

Avantages du produit

- Éco-énergétique grâce à la technologie LED
- Installation facile et rapide
- Réglage facile de la température de couleur via l'interrupteur
- Éclairage en fonction des besoins et économie d'énergie grâce au détecteur crépusculaire

Caractéristiques du produit

- Luminaire LED extérieur à énergie solaire
- 3 modes de fonctionnement sélectionnables
- Charge de la batterie par panneau solaire
- Technologie de la batterie : NiMH
- Corps en acier inoxydable
- Détecteur crépusculaire
- Mode de fonctionnement 1 : allumé à 55 lm lumière continue blanc chaud (pression longue sur le bouton back 2 pour secondes)



- Mode de fonctionnement 2 : RGB en modalité alternée (pression courte sur le bouton)
- Mode de fonctionnement 3 : figer la modalité couleur RGB sur une couleur précise (double-clic sur le bouton en mode 2 et la couleur au choix est figée)

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	0,50 W
Tension nominale	3,6 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	N/A
Classe de protection	III
Mode d'opération	Battery

Données photométriques

Flux lumineux	55 lm
Efficacité lumineuse	110 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)	≤1 %
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	≤0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	175,00 mm
Largeur	92,00 mm
Hauteur	295,00 mm
Poids du produit	377,00 g

ENDURA GARDEN SOLAR SPOT RGBW DG

Matériau & couleurs

C	Couleur du produit	Gris foncé

Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	plastique
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	-20+80 °C
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur / Sol
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
------------------------------	-----------------------

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	Lumière
DATTEDIE	

BATTERIE

Type de batterie	AA
Nombre de batteries incluses	3
Tension nominale de la batterie	1.2 V
Temps de charge de la batterie	7 h

ÉCLAIRAGE DE SECOURS

Type de fonctionnement de l'éclairage de secours	Non maintenu
Flux lumineux en mode de fonctionnement	-
Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence	-

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
--------	-----------

Température de surface limitée	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

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.
- 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 GARDEN	
PDF	Déclarations de conformité	ENDURA GARDEN SOLAR SPOT RGBW DG	
POF	Déclarations de conformité UKCA	Special LUM	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075564169	Etui carton fermé 1	122 mm x 72 mm x 212 mm	505.00 g	1.86 dm ³
4058075564176	Carton de regroupement 4	260 mm x 160 mm x 240 mm	2242.00 g	9.98 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.