

FICHE PRODUIT ENDURA Style Mini Spot II 13.5W Dark Gray

ENDURA® STYLE MINI SPOT | Wall luminaires with rotatable head



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
- Corps en fonte d'aluminium
- Boîtier disponible en deux couleurs
- $-\,$ Modules réglables : angle de rotation 340 $^\circ$



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

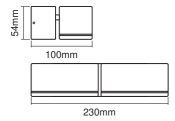
Puissance nominale	13,50 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	100	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	278	
Facteur de puissance λ	> 0,5	
Distorsion harmonique totale	≤ 20 %	
Classe de protection	1	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	630 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	720 lm
Efficacité lumineuse	48 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)	<5
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	100,00 mm
Largeur	230,00 mm
Hauteur	54,00 mm
Poids du produit	750,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé	
Couleur du teinte	Gris foncé	
Matériau de corps	Aluminum	
Matériau de fermeture	Polymethylmethacrylate (PMMA)	
Teneur en mercure	0.0 mg	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °C	
Plage de température de stockage	-20+85 °C	
Type de connexion	Bornier à vis	
Type de protection	IP44	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK05	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
Emplacement montage	Mur	
Application	Extérieur	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾	
Nombre de cycles de commutation	15000	

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

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources emp	empty
-----------------------	-------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	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
4058075205178	Etui carton fermé 1	115 mm x 302 mm x 148 mm	930.00 g	5.14 dm ³
4058075205185	Carton de regroupement 6	320 mm x 310 mm x 365 mm	5924.00 g	36.21 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.