

FICHE PRODUIT

ENDURA Style Mini Spot I 8W 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 °



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

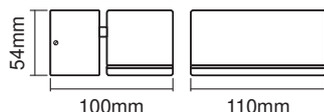
Puissance nominale	7,50 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	35,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	150
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	300
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	≤ 20 %
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	320 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1440 lm
Efficacité lumineuse	43 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 sdc
Indice du papillotement (PstLM)	<5
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	100,00 mm
Largeur	110,00 mm
Hauteur	54,00 mm
Poids du produit	390,00 g



PG ENDURA STYLE Mini Spot I
MiPRC

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminium
Matériau de fermeture	Polyméthylméthacrylate (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 remplaçable	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	empty
-------------------	-------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document
	User Instruction	ENDURA STYLE MINI SPOT
	Legal information	Legal insert
	Declarations of conformity	CE Declaration Endura Style Mini Spot
	Declarations Of Conformity UKCA	Fixed LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075205130	Etui carton fermé 1	70 mm x 142 mm x 123 mm	416.00 g	1.22 dm ³
4058075205147	Carton de regroupement 6	260 mm x 155 mm x 225 mm	2631.00 g	9.07 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.