

FICHE PRODUIT ENDURA Style Midi Spot I 13.5W

ENDURA® STYLE MIDI 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

- Tête du luminaire avec rotation : 320 $^{\circ}$ / inclinaison : 75 $^{\circ}$
- Corps en fonte d'aluminium



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	13,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	67,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	70
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	140
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	≤ 20 %
Classe de protection	1
Mode d'opération	Electronic control gear (ECG)

Données photométriques

Flux lumineux	800 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1450 lm
Efficacité lumineuse	62 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
Angle de rayonnement	110°
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	162,00 mm
Largeur	125,00 mm
Hauteur	128,00 mm
Poids du produit	700,00 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	-30+70 °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 / Plafond
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	50000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	15000

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)

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

	Module LED remplacable	Non remplaçable
--	------------------------	-----------------

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	empty

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Attention, risque de choc électrique.
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA® STYLE MIDI SPOT	
PDF	Informations légales	Legal insert	
Déclarations de conformité	ENDURA STYLE MIDI and UPDOWN		
Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM		

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075205475	Etui carton fermé 1	154 mm x 154 mm x 181 mm	724.00 g	4.29 dm ³
4058075205482	Carton de regroupement 6	478 mm x 325 mm x 192 mm	4587.00 g	29.83 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.