

FICHE PRODUIT ENDURA Style Shield Square 11W Dark Gray

ENDURA® STYLE SHIELD | Luminaires au design moderne avec éclairage up and down



Zones d'application

- Utilisation en extérieur (IP44)
- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée

Avantages du produit

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

Caractéristiques du produit

- Luminaires LED extérieurs fonctionnels
- Corps en fonte d'aluminium
- Disponible en forme carrée ou ronde



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

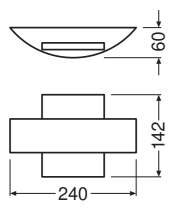
Puissance nominale	10,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	54,000 mA
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	130
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	260
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	≤ 20 %
Classe de protection	I I
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	410 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1150 lm
Efficacité lumineuse	39 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)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
UGR longitudinal	< 25

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	60,00 mm
Largeur	240,00 mm
Hauteur	142,00 mm
Poids du produit	740,00 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	Saillie	
Emplacement montage	Mur	
Application	Outdoor	
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	2
-------------------	---

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
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075205314	Etui carton fermé 1	90 mm x 287 mm x 208 mm	900.00 g	5.37 dm ³
4058075205321	Carton de regroupement 6	430 mm x 300 mm x 290 mm	5736.00 g	37.41 dm³

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.