

## FICHE PRODUIT

### ENDURA Style Shield Square 11W Dark Grey

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

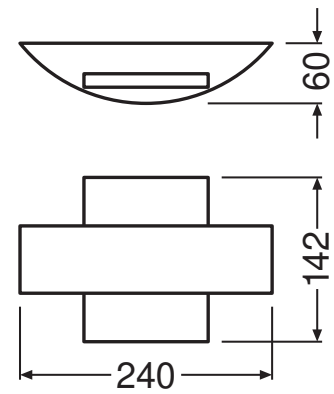
Puissance nominale	10,50 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	54,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	130
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	260
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	$\leq$ 20 %
Classe de protection	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	$\leq$ 6 sdc <sub>m</sub>
Groupe de sécurité photobiologi <sub>q</sub> 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



PG ENDURA STYLE Shield SQ  
MiPRC

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminium
Matériau de fermeture	Polyméthylmethacrylate (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
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h <sup>1)</sup>
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 / UKCA / EAC
Température de surface limitée	Non





## 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
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA STYLE SHIELD
	Informations légales	Safety insert G11219578
	Déclarations de conformité	CE Declaration Endura Style Shield
	Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854461873	Etui carton fermé 1	90 mm x 287 mm x 208 mm	1043.00 g	5.37 dm <sup>3</sup>
4099854461880	Carton de regroupement 6	430 mm x 300 mm x 290 mm	6260.00 g	37.41 dm <sup>3</sup>

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.

