

## FICHE PRODUIT

### ENDURA Style Wide 12W Dark Grey

ENDURA® Style Wide | Luminaires de forme classique et technologie moderne



#### 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
- Boîtier disponible en deux couleurs



## DONNÉES TECHNIQUES

## DONNÉES ÉLECTRIQUES

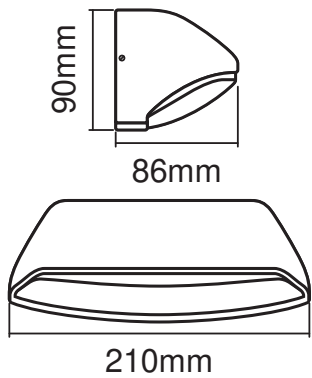
Puissance nominale	12,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	105
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	210
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	$\leq 20 \%$
Classe de protection	I
Mode d'opération	Mains voltage

## Données photométriques

Flux lumineux	530 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1220 lm
Efficacité lumineuse	44 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 photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	115 °
UGR longitudinal	< 25

## DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	86,00 mm
Largeur	210,00 mm
Hauteur	90,00 mm
Poids du produit	560,00 g



PG ENDURA STYLE Wide MiPRC

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Aluminium
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
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	IP54
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK07
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	15000
---------------------------------	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA / EAC
Température de surface limitée	Non

Module LED remplaçable	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
	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	ENDURA STYLE WIDE
	Informations légales	Safety insert G11219578
	Déclarations de conformité	CE Declaration Endura Style Wide

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854462139	Etui carton fermé 1	115 mm x 302 mm x 148 mm	947.00 g	5.14 dm <sup>3</sup>
4099854462146	Carton de regroupement 6	320 mm x 310 mm x 365 mm	5680.00 g	36.21 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.