

# FICHE PRODUIT

## ENDURA Style Disc Wall 8W

ENDURA STYLE DISC | Applique en acier inoxydable avec ou sans détecteur



### Zones d'application

- 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
- Disponible avec et sans détecteur de mouvement
- Corps en acier inoxydable
- Type de protection : IP44



## DONNÉES TECHNIQUES

### DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	8,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	56,000 mA
Courant d'appel	1.02 A
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	188
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	186
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	298
Facteur de puissance $\lambda$	$\geq 0,5$
Distorison hamonique totale	< 20 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

### Données photométriques

Flux lumineux	370 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	850 lm
Efficacité lumineuse	46 lm/W
Temp. de couleur	3000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc chaud
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	$\leq 6$ sdc
Indice du papillotement (PstLM)	$\leq 1$ %
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	$\leq 0.4$
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0

### DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	200,00 mm
Hauteur	60.00 mm
Poids du produit	646,00 g

**Matériau & couleurs**

Couleur du produit	Steel
Couleur du teinte	Steel
Matériau de corps	Stainless steel
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...+80 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP44
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK03
Gradable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Mur
Application	Outdoor
Module LED remplaçable	Non remplaçable
Avec source de lumière	Oui

**Durée de vie**

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	12500

**ÉCLAIRAGE DE SECOURS**

Type de fonctionnement de l'éclairage de secours	Non maintenu
Flux lumineux en mode de fonctionnement	-
Flux lumineux en mode de fonctionnement d'urgence	-

**CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

**ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

---

## TÉLÉCHARGEMENTS

### Documents and certificates



User instruction



Declarations Of Conformity CE

---

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075564121	Etui carton fermé 1	207 mm x 72 mm x 207 mm	827.00 g	3.09 dm <sup>3</sup>
4058075564138	Carton de regroupement 4	302 mm x 225 mm x 235 mm	3664.00 g	15.97 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.