

FICHE PRODUIT Endura Style Dallas Wall Dark Gray

Endura Style Dallas | Appliques avec boîtier en acier inoxydable gris foncé et diffuseur dépoli



Zones d'application

- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée
- Patios, balcons
- Allées

Avantages du produit

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

Caractéristiques du produit

- Corps en acier inoxydable
- Type de protection : IP44
- Éclairage indirect UP et DOWN

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	9,00 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	80,000 mA	
Courant d'appel	0,08 A	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	83	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	106	
Facteur de puissance λ	> 0,5	
Distorsion harmonique totale	< 20 %	
Classe de protection	I I	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	700 lm	
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1000 lm	
Efficacité lumineuse	77 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)	<1 %	
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.4	
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0	

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	126,00 mm
Largeur	104,00 mm
Hauteur	140,00 mm
Poids du produit	570,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé	
Couleur du teinte	Gris foncé	
Matériau de corps	Stainless steel	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+40 °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	
Application	Extérieur	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h ¹⁾
Nombre de cycles de commutation	12500

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 / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Available from January 2024
--	-----------------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction

	Documents et certificats
POF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
POF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075835184	Etui carton fermé 1	117 mm x 137 mm x 163 mm	638.00 g	2.61 dm ³
4058075835191	Carton de regroupement 4	290 mm x 250 mm x 188 mm	2896.00 g	13.63 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.