

FICHE PRODUIT

Endura Style IP65 Wall Ivan Dark Gray

Endura Style IP65 Wall | Appliques avec boîtier gris foncé et protection IP65



Zones d'application

- Éclairage extérieur décoratif
- Façades de bâtiments
- Éclairage d'entrée
- Patios, balcons

Avantages du produit

- Installation facile et rapide

Caractéristiques du produit

- Boîtier fabriqué avec des matériaux durables
- Type de protection : IP65

DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

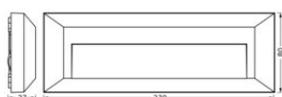
Puissance nominale	1,90 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	20,000 mA
Courant d'appel	10 A
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	38
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	32
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	51
Facteur de puissance λ	> 0,4
Distorsion harmonique totale	< 280 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Mains voltage

Données photométriques

Flux lumineux	85 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	230 lm
Efficacité lumineuse	45 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 sdcn
Indice du papillotement (PstLM)	<1 %
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	<0.4
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG1
Angle de rayonnement	150 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	230,00 mm
Largeur	27,00 mm
Hauteur	80,00 mm
Poids du produit	230,00 g



ENDURA STYLE IVAN WALL IP65
DG

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris foncé
Couleur du teinte	Gris foncé
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+45 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Extérieur
Module LED remplaçable	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 / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Notes bas de page util. uniquem. produit	Disponible à partir de mars 2024
------------------------------------------	----------------------------------

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

– Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 User Instruction	Endura Style Ivan
 Legal information	Endura Style IP65
 Declarations of conformity	CE Declaration Endura Style
 Declarations Of Conformity UKCA	UKCA Declaration Endura Style

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854217425	Etui carton fermé 1	37 mm x 242 mm x 94 mm	296.00 g	0.84 dm ³
4099854217432	Carton de regroupement 4	257 mm x 172 mm x 124 mm	1363.00 g	5.48 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.