

FICHE PRODUIT Endura Style IP65 Wall Idar 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	7,50 W	
Tension nominale	220240 V	
Fréquence du réseau	5060 Hz	
Intensité nominale	37,000 mA	
Courant d'appel	6 A	
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	63	
Max. de luminaires par disjoncteur C10 A	53	
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	86	
Facteur de puissance λ	> 0,5	
Distorsion harmonique totale	< 70 %	
Classe de protection	II II	
Mode d'opération	Mains voltage	

Données photométriques

Flux lumineux	340 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	900 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 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	<1 %
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	<0.4
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Angle de rayonnement	103 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	113,00 mm
Largeur	51,00 mm
Hauteur	220,00 mm
Poids du produit	385,00 g



ENDURA STYLE IDAR 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
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h ¹⁾
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
Température de surface limitée	Non
Module LED remplacable	Non remplaçable

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.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats		Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Endura Style Idar	
PDF	Informations légales	Legal insert	
PDF	Déclarations de conformité	CE Declaration Endura Style	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	UKCA Declaration Endura Style	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854217548	Etui carton fermé 1	62 mm x 127 mm x 234 mm	465.00 g	1.84 dm ³
4099854217555	Carton de regroupement 4	272 mm x 142 mm x 264 mm	2108.00 g	10.20 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.