

FICHE PRODUIT Submarine Integrated Slim Value 0.6M 10W 4000K

SUBMARINE® Integrated Slim Value | Luminaires étanche fin avec module LED intégré

Zones d'application

- Sous-sols, garages, entrepôts



Avantages du produit

- Installation facile, pas d'outils nécessaires pour la connexion
- Impressionnant en raison de son design fin

Caractéristiques du produit

- Luminaires étanches
- Étanche à la poussière et aux jets d'eau (IP65)
- Extra-plat
- Non gradable



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	10,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	100,000 mA
Max. number of luminaires per miniature circuit breaker B16	85
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	85
Facteur de puissance λ	> 0,5
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II

Données photométriques

Flux lumineux	900 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1200 lm
Efficacité lumineuse	90 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Ecart-type de correspondance de couleur	< 5 sdcm
Indice du papillottement (PstLM)	<10
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	715,00 mm
Largeur	53,00 mm
Hauteur	35,00 mm
Poids du produit	194,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Couleur du teinte	Blanc
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+35 °C	
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)	
Type de protection	IP65	
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06	
Gradable	Non	
Montage	Saillie	
Emplacement montage	Plafond / Mur	
Application	Indoor	
Module LED remplacable	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	25000

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 / EAC / UKCA
Température de surface limitée	Non

DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

Nombre de sources	1
-------------------	---

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Accessoires de montage et de connexion complets fournis

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075266391	Etui carton fermé 1	42 mm x 58 mm x 702 mm	213.00 g	1.71 dm³
4058075266407	Carton de regroupement 20	750 mm x 249 mm x 225 mm	4809.00 g	42.02 dm³

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.