

FICHE PRODUIT

Submarine Integrated 1.2M 36W 4000K

Submarine Integrated | Luminaires étanches avec module LED intégré



Zones d'application

- Sous-sols, garages, entrepôts

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Lumière très homogène
- Extrêmement brillant

Caractéristiques du produit

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



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

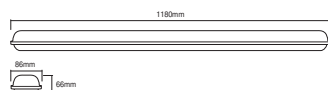
Puissance nominale	36,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	157,000 mA
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	27
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	38
Facteur de puissance λ	> 0,90
Distorsion harmonique totale	< 20 %
Classe de protection	II
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Flux lumineux	3000 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	3600 lm
Efficacité lumineuse	83 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
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Angle de rayonnement	120 °

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1180,00 mm
Largeur	86,00 mm
Hauteur	66,00 mm
Poids du produit	1210,00 g



PG SubMARINE LED i 1.2m 840
MIPRC

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériaux de corps	Polycarbonate (PC)
Teneur en mercure	0.0 mg

APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20...+40 °C
Type de connexion	Bornier , 2-pôles (L, N)
Type de protection	IP65
Indice de protection IK (résist. aux [PIM])	IK06
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

Durée de vie

Nombre de cycles de commutation	25000
---------------------------------	-------

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA / EAC
Température de surface limitée	Non
Module LED remplaçable	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
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	SUBMARINE LED I
 Informations légales	Safety insert G11219279
 Déclarations de conformité	CE Declaration SubMARINE LED I
 Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854428937	Etui carton fermé 1	89 mm x 1,210 mm x 69 mm	1500.00 g	7.43 dm ³
4099854428944	Carton de regroupement 8	1,230 mm x 200 mm x 304 mm	12000.00 g	74.78 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.