

FICHE PRODUIT SUBMARINE 1X16 W 120 4000 K

SUBMARINE® | Luminaires étanches pour tubes LED



- Sous-sols, garages, entrepôts
- Uniquement pour une utilisation intérieure



Avantages du produit

- Jusqu'à 65 % d'économie d'énergie par rapport aux luminaires utilisant des lampes fluorescentes T8 avec ballast conventionnel
- Installation facile grâce à un meilleur espace pour les supports de montage et à un accès facile
- Remplacement de la lampe rapide et facile
- Tube LED SubstiTUBE Star PC très résistant, inclus
- Bon éclairage régulier

Caractéristiques du produit

- Luminaire étanche à l'humidité avec tube LED pour utilisation sur secteur
- Luminaire Led durable et à économie d'énergie
- Étanche à la poussière et aux jets d'eau (IP65)
- Sans mercure et conforme à RoHS
- Presse-étoupe M20 pour câbles de 8-12 mm
- Non gradable



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	16,50 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	80,000 mA
Classe de protection	1

Données photométriques

Flux lumineux	1700 lm
Total luminous flux of contained light sources	1800 lm
Efficacité lumineuse	113 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	≥80
Angle de rayonnement	140 °

DIMENSIONS ET POIDS

Diamètre	Non pertinent
Longueur	1261.00 mm
Largeur	66.00 mm
Hauteur	75.00 mm
Poids du produit	1050,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris	
Couleur du teinte Gris		
Matériau de corps	Acrylonitrile butadiene styrene (ABS)	
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)	
Teneur en mercure	0.0 mg	



APPLICATION & MONTAGE

Plage de température ambiante	-20+35 °C
Type de connexion	Bornier, 3-Pôles (L, N, PE)
Type de protection	IP65
Dimmable	Non
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application environment	Indoor
With light source	Oui
Référence de la douille	G13

Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	30000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

CERTIFICATS ET NORMES

|--|

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- SubstiTUBE STAR PC EM sont livrés avec le produit

TÉLÉCHARGEMENTS

	TÉLÉCHARGEMENTS
POF	User instruction
	Offres

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075303942	Etui carton fermé 1	77 mm x 71 mm x 1,265 mm	1149.00 g	6.92 dm ³
4058075303959	Carton de regroupement 9	1,280 mm x 225 mm x 245 mm	11614.00 g	70.56 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.

