

# FICHE PRODUIT Damp Proof Essential 15W 1200mm 4000K

Essentials Damp Proof | Luminaires Essential Damp Proof pour les utilisateurs de base

## Zones d'application

- Sous-sols, garages, entrepôts



#### Avantages du produit

- Suitable for use in dusty and damp outdoor locations thanks to high IP rating

## Caractéristiques du produit

- Luminaire étanche à l'humidité avec tube LED pour utilisation sur secteur



# DONNÉES TECHNIQUES

# DONNÉES ÉLECTRIQUES

Puissance nominale	15,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	120,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	482 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	15
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	25
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	86 %
Classe de protection	II II

# Données photométriques

Flux lumineux	1300 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1650 lm
Efficacité lumineuse	86 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	6 sdcm
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	< 25

# **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1261,00 mm
Largeur	69,00 mm
Hauteur	64,00 mm
Poids du produit	817,00 g



## **SUBMARINE LED 1X16W 840 120**

## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris	
Couleur du teinte	Gris	
Matériau de corps	plastique	
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	650 °C	
Teneur en mercure	0.0 mg	

# **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+40 °C
Type de connexion	Câble, 3-poles
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK06
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h <sup>1)</sup>
Nombre de cycles de commutation	12500

<sup>1)</sup> 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
Résistance aux chocs de balle	Non

# DONNÉES SUPPLÉMENTAIRES SUR LE PRODUIT

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

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Le tube LED est livré avec le produit

#### 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	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DAMP PROOF ESSENTIAL	
POF	Informations légales	Safety insert G11219279	
POF	Déclarations de conformité	CE Declaration DAMP PROOF ESSENTIAL	
PDF	Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM	

# **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854428838	Etui carton fermé 1	69 mm x 1,275 mm x 71 mm	934.00 g	6.25 dm <sup>3</sup>
4099854428845	Carton de regroupement 8	1,287 mm x 300 mm x 160 mm	7580.00 g	61.78 dm <sup>3</sup>

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.