

# FICHE PRODUIT Damp Proof Essential Slim 1200mm 18W 4000K

Essentials Damp Proof Integrated | Luminaires Essential Damp Proof avec module LED intégré pour utilisation de base

#### Zones d'application

- Sous-sols, garages, entrepôts



#### Avantages du produit

- Peut être utilisé dans des endroits humides et poussiéreux grâce à l'indice IP élevé

#### Caractéristiques du produit

- Luminaires étanches
- Profil robuste en matière plastique



# **DONNÉES TECHNIQUES**

# **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

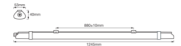
Puissance nominale	18,00 W
Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Intensité nominale	135,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	100 μs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	85
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	94
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorison hamonique totale	< 120 %
Classe de protection	II II

## Données photométriques

Flux lumineux	1800 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	2100 lm
Efficacité lumineuse	100 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
Indice du papillottement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologiq EN62778	RG1
Groupe de sécurité photobiologiq EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	< 30

## **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1260.00 mm
Largeur	53.00 mm
Hauteur	35.00 mm
Poids du produit	300,00 g



#### Matériau & couleurs

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

## **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-20+35 °C	
Type de connexion	Câble, 3-poles	
Type de protection	IP65	
Gradable	Non	
Montage	Surface	
Application	Indoor	
Module LED remplacable	Non remplaçable	
Avec source de lumière	Oui	

#### Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	20000 h
Nombre de cycles de commutation	100000

## **CERTIFICATS ET NORMES**

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non
Résistance aux chocs de balle	Non

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Tous les accessoires nécessaires sont inclus

## **TÉLÉCHARGEMENTS**

	Documents and certificates
PDF	User instruction
PDF	Declarations Of Conformity CE

## **DONNÉES LOGISTIQUES**

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075762633	Etui carton fermé 1	40 mm x 1,290 mm x 58 mm	327.00 g	2.99 dm³
4058075762640	Carton de regroupement 6	1,322 mm x 137 mm x 137 mm	2541.00 g	24.81 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.