

# FICHE PRODUIT

## Damp Proof Essential 2x7W 600mm 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

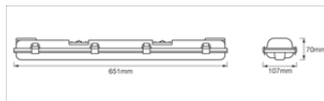
Puissance nominale	14,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	110,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	482 µs
Max. de luminaires par disjoncteur B16 A	15
Max. de luminaires par disjoncteur C16 A	25
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorison hamonique totale	86 %
Classe de protection	II

### Données photométriques

Flux lumineux	1200 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	1560 lm
Efficacité lumineuse	85 lm/W
Temp. de couleur	4000 K
Teinte de couleur (désignation)	Blanc froid
Ra Indice de rendu des couleurs	$\geq 80$
Ecart-type de correspondance de couleur	6 sdc
Indice du papillotement (PstLM)	-
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	-
Groupe de sécurité photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	< 25

### DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	651.00 mm
Largeur	108.00 mm
Hauteur	64.00 mm
Poids du produit	649,00 g



## Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
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...+40 °C
Type de connexion	Câble, 3-poles
Type de protection	IP65
Gradable	Non
Montage	Surface
Application	Indoor
Avec source de lumière	Oui

## Durée de vie

Durée de vie L70/B50 @ 25 °C	25000 h
Nombre de cycles de commutation	12500

## 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	2
-------------------	---

## ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Le tube LED est livré avec le produit

## TÉLÉCHARGEMENTS

## Documents and certificates



User instruction



Declarations Of Conformity CE

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4058075762558	Etui carton fermé 1	112 mm x 660 mm x 71 mm	790.00 g	5.25 dm <sup>3</sup>
4058075762565	Carton de regroupement 6	677 mm x 241 mm x 229 mm	5442.00 g	37.36 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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.