

## FICHE PRODUIT

# Damp Proof Essential 7W 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**

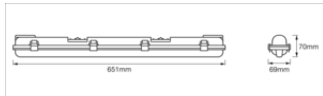
Puissance nominale	7,00 W
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Intensité nominale	55,000 mA
Durée courant appel T sub h50 / sub	526 µs
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur miniature B16	31
nombre max. de luminaires par disjoncteur C16	49
Facteur de puissance $\lambda$	> 0,5
Distorsion harmonique totale	86 %
Classe de protection	II

**Données photométriques**

Flux lumineux	640 lm
Flux lumineux total des sources lumineuses confinées	780 lm
Efficacité lumineuse	91 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 photobiologique EN62778	RG0
Groupe de sécurité photobiologique EN62471	RG0
Angle de rayonnement	120 °
UGR longitudinal	< 25

**DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	651,00 mm
Largeur	69,00 mm
Hauteur	64,00 mm
Poids du produit	469,00 g



SUBMARINE LED 1X8W 840 60

**Matériaux & couleurs**

Couleur du produit	Grey
Couleur de la teinte	Grey
Matériaux 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 protection 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
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	DAMP PROOF ESSENTIAL
 Informations légales	Safety insert G11219279
 Déclarations de conformité	CE Declaration DAMP PROOF ESSENTIAL
 Déclarations de conformité UKCA	Fixed LUM

## DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854428876	Etui carton fermé 1	69 mm x 660 mm x 71 mm	586.00 g	3.23 dm <sup>3</sup>
4099854428883	Carton de regroupement 8	677 mm x 161 mm x 298 mm	4540.00 g	32.48 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.