

# FICHE PRODUIT DP HOUSING 1500 P 2XLAMP IP65

DAMP PROOF HOUSING GEN 3 | Luminaire résistant à l'humidité pour LEDTUBE T8 avec connecteur de luminaire sans outil



#### Zones d'application

- Parkings, entrepôts, zones de production
- Parkings et passages souterrains
- Garages

#### Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Précâblé pour une installation facile des tubes LED
- Installation sans outil
- Boîtier robuste
- Sustainable solution thanks to exchangeable light sources
- Garantie de 5 ans

#### Caractéristiques du produit

- Luminaire housing, available for 1 or 2 T8 LED tubes
- Suitable for LED TUBE T8 EM and LED TUBE T8 CONNECTED
- Type de protection : IP65
- Fusible électrique intégré



## **DONNÉES TECHNIQUES**

#### **DONNÉES ÉLECTRIQUES**

Tension nominale	220240 V
Fréquence du réseau	5060 Hz
Classe de protection	П

#### **DIMENSIONS ET POIDS**

Longueur	1585,00 mm
Largeur	95,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Poids du produit	1099,00 g



#### Matériau & couleurs

Couleur du produit	Gris
Couleur du teinte	Gris
Matériau de corps	Polycarbonate (PC)
Matériau de fermeture	Polycarbonate (PC)
Matière de la surface émettrice.	Polycarbonate (PC)
Test au fil incand. selon CEI 60695-2-12	850 °C
Teneur en mercure	0.0 mg

#### **APPLICATION & MONTAGE**

Plage de température ambiante	-30+40 °C	
Plage de température de stockage	-20+80 °C	
Type de connexion Screwless terminal, 3-Pole (N, E, L)		

Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM]	IK08
Gradable	Non
Montage	Saillie
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Avec source de lumière	Non
Référence de la douille	G13

#### **CERTIFICATS ET NORMES**

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

## **ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES**

- Tous les accessoires nécessaires sont inclus
- Kit de câblage traversant disponible

#### **TÉLÉCHARGEMENTS**

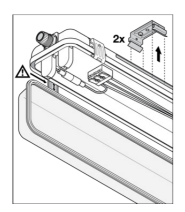
	Documents et certificats
PDF	User instruction
PDF	Packaging insert
PDF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA
	Fichiers CAD/BIM
ZIP	BIM_Revit_3D
	CAD_STEP_3D
7	

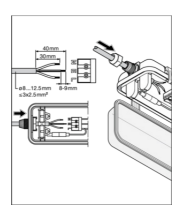
# DONNÉES LOGISTIQUES

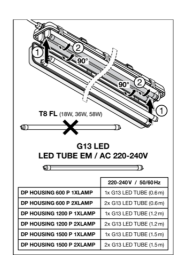
Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854118210	Etui carton fermé 1	98 mm x 1,577 mm x 75 mm	1399.00 g	11.59 dm³
4099854118227	Carton de regroupement 6	1,592 mm x 208 mm x 237 mm	9174.00 g	78.48 dm³

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.

#### **DÉTAILS COMPLÉMENTAIRES**







#### Références / Liens

- Plus d'informations sur la garantie sous www.ledvance.fr/garantie

#### **AVERTISSEMENT**

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.