

FICHE PRODUIT

DP HOUSING DALI 1200 P 1XLAMP IP65

DAMP PROOF HOUSING DALI | Luminaire résistant à l'humidité pour LEDTUBE dimmable



Zones d'application

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

Avantages du produit

- Installation facile et rapide
- Précâblé pour une installation facile du SYSTÈME EXTERNE LED TUBE T8
- Installation sans outil
- Boîtier robuste
- Solution durable grâce aux sources lumineuses interchangeables
- Garantie de 5 ans

Caractéristiques du produit

- Corps de luminaire, disponible pour 1 ou 2 tubes LED T8
- L'alimentation externe gradable est déjà installé
- Convient au SYSTÈME TUBE EXT LED T8 de LEDVANCE
- Interface DALI 2.0 pour l'intégration du système de gestion de l'éclairage
- Fusible électrique intégré
- Type de protection : IP65



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

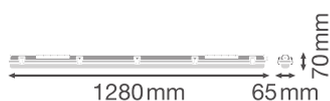
Tension nominale	220...240 V
Fréquence du réseau	50...60 Hz
Classe de protection	I
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Indice du papillotement (PstLM)	< 1
Indice de l'effet stroboscopique (SVM)	< 0.4

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1280,00 mm
Largeur	65,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Poids du produit	966,00 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	-20...+40 °C
Plage de température de stockage	-20...+80 °C
Type de connexion	Bornier sans vis, 5 pôles (L, N, PE, DA+, DA-)
Type de protection	IP65
Indice de protec. IK (résist. aux [PIM])	IK08
Gradable	Oui
Type of dimming [GMS]	DALI2
Montage	Surface
Emplacement montage	Plafond
Application	Indoor
Avec source de lumière	Non
Référence de la douille	G13

Alimentation

Alimentation électronique - Courant d'ondulation de sortie	≤ 5 %
--	-------

CERTIFICATS ET NORMES

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

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Kit de câblage traversant disponible
- Colliers de serrage en acier inoxydable et presse-étoupe M20 inclus

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	
	User instruction
	Packaging insert
	Declarations Of Conformity CE
	Declarations Of Conformity UKCA

Fichiers CAD/BIM



BIM_Revit_3D



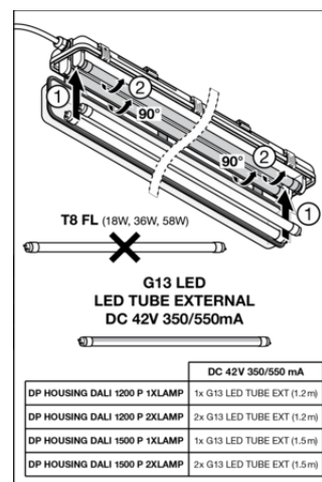
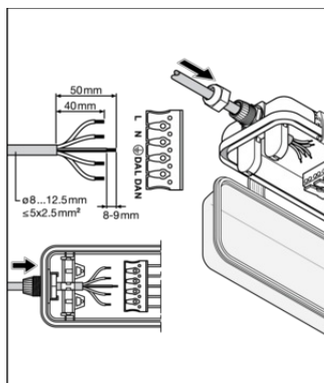
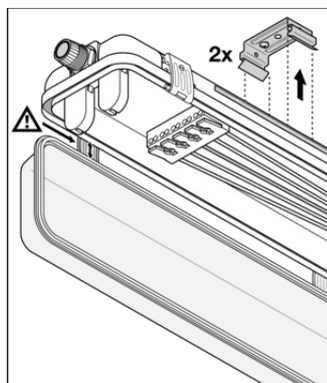
CAD_STEP_3D

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854146442	Etui carton fermé 1	68 mm x 1,272 mm x 75 mm	1096.00 g	6.49 dm ³
4099854146459	Carton de regroupement 9	1,287 mm x 216 mm x 237 mm	10514.00 g	65.88 dm ³
4099854246036	Carton de regroupement 12	1,287 mm x 284 mm x 237 mm	13802.00 g	86.63 dm ³

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. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.