

FICHE PRODUIT DP HOUSING DALI 1200 P 2XLAMP 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	220240 V
Fréquence du réseau	0/50/60 Hz
Classe de protection	T
Mode d'opération	Integrated LED driver

Données photométriques

Indice du papillottement (PstLM)	<1
Indice de l'effet stroboscobique (SVM)	< 0.4

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1280,00 mm
Largeur	95,00 mm
Hauteur	70,00 mm
Poids du produit	1200,00 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
POF	User instruction
PDF	Packaging insert
POF	Declarations Of Conformity CE
PDF	Declarations Of Conformity UKCA

Fichiers CAD/BIM



BIM_Revit_3D



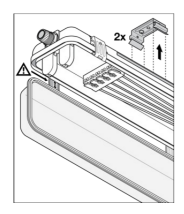
CAD_STEP_3D

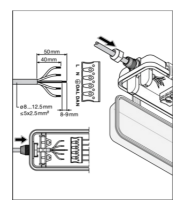
DONNÉES LOGISTIQUES

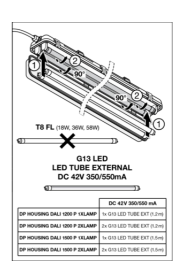
Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	Volume
4099854146466	Etui carton fermé 1	98 mm x 1,272 mm x 75 mm	1413.00 g	9.35 dm ³
4099854146473	Carton de regroupement 6	1,287 mm x 208 mm x 237 mm	9178.00 g	63.44 dm ³
4099854246043	Carton de regroupement 9	1,287 mm x 306 mm x 237 mm	12940.00 g	93.34 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. Veillez à toujours utiliser la version la plus récente.