

LDV DP VIDE 1500 2 Tubes LED IP65 230V
Etanche vide avec bornier auto LEDVANCE



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Luminaire	-Z3 - Implantation	Plafond
-Z4 - Emplacement	Plafonnier	-Z4 - Technologie	LED
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Culot	G13	Douille	G13
Eprel	1043735	Fabricant	LEDVANCE
Finition	Gris	Gamme	Câblage traversant
Garantie fabricant (année)	5	Hauteur	70
Indice de protection	65	Indice de protection chocs	IK08 Résistance à un impact de 5 joules
Largeur	95	Longueur totale	1500
Matière	Polycarbonate	Normes - Homologations	TÜV
Normes - Homologations	CE	packing hauteur	23.7
packing largeur	20.8	packing longueur	159.2
packing poids	8.38	packing qte	6
Plage de fonctionnement	-30 +40	Poids	1.099
Température au fil	850	Tension d'entrée	220-240
Type de tension d'entrée	AC		

Description

Avantages produits

- 1. Installation facile et rapide
- 1. Précâblé pour une installation facile des tubes LED
- 1. Installation sans outil
- 1. Boîtier robuste
- 1. Solution durable grâce aux sources lumineuses remplaçables

Caractéristiques produit

- 1. Corps de luminaire pour 1 ou 2 tubes LED T8
- 1. Compatible avec les tubes LED T8 EM et tubes LED T8 connectés LEDVANCE
- 1. Type de protection : IP65
- 1. Fusible électrique intégré

Domaines d'application

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

Technique / Accessoires

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