



FICHE PRODUIT

DL SLIM FRAME SQ 105 WT

DL SLIM FRAME SQ 105 WT | Cadre de montage saillie, forme carrée



Zones d'application

- Éclairage général
- Espaces publiques
- Escaliers
- Couloirs
- Foyers
- Commerces

Avantages du produit

- Entrée de câble sur le côté pour connexion électrique
- Installation facile grâce au gabarit de perçage inclus

Caractéristiques du produit

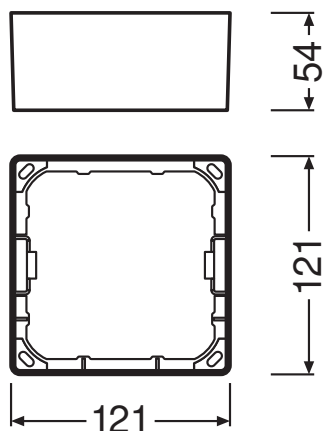
- Faible profondeur d'encastrement
- Boîtier robuste en polycarbonate
- Accessoires de montage inclus



DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	121,0 mm
Largeur	121,0 mm
Hauteur	54 mm
Poids du produit	48,00 g



DL SLIM FRAME SQ 105 WT

Matériaux & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Numéro RAL [PIM]	RAL 9003

APPLICATION & MONTAGE

Emplacement montage	Plafond / Mur
Source lumineuse remplaçable	Non

CERTIFICATS ET NORMES

Résistance aux chocs de balle	Non
-------------------------------	-----

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.
- Produit de classe de protection I. Toutes les pièces métalliques conductrices d'électricité du boîtier qui peuvent absorber une tension pendant le fonctionnement ou pendant la maintenance en cas de défaut doivent être reliées en permanence au conducteur de protection.

TÉLÉCHARGEMENTS

Documents et certificats	Nom du document
 Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	User Instruction DL Slim Frame Square
Textes pour appels d'offres	Nom du document
 Offres	DLIGHT SLIM SQUARE FRAME 105 WT-fr

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075079397	Etui carton fermé 1	60 mm x 130 mm x 130 mm	96.00 g	1.01 dm ³
4058075079403	Carton de regroupement 6	380 mm x 140 mm x 154 mm	696.00 g	8.19 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.

AVERTISSEMENT

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