

FICHE PRODUIT LN INV INFILL 1200 WT

LINEAR INDIVILED INFILL | Connecteur mécanique et électrique pour installation de ligne lumineuse entre luminaires, en 600 mm, 1200 mm ou 1500 mm



Avantages du produit

- Raccordement simple et rapide de luminaires pour installations en ligne continue
- Connecteur très solide pour une longue durée de vie

Caractéristiques du produit

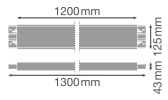
- Connecteur mécanique et électrique (profilé, câblage interne 5 x 2,5 mm² et fiche terminale, fiche AC mâle-femelle)
- Connecteur en aluminium, peint par poudrage blanc
- Disponible en couleur noir et blanc



DONNÉES TECHNIQUES

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1300 mm
Largeur	125 mm
Hauteur	43 mm
Poids du produit	2700,00 g



LN INV INFILL 1200 WT

Matériau & couleurs

Couleur du produit	Blanc
Numéro RAL [PIM]	RAL 9003
Matériau de corps	Aluminium

APPLICATION & MONTAGE

Avec source de lumière	Non
Source lumineuse remplaçable	Non

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE / UKCA
Température de surface limitée	Non

Conseils de sécurité

- Tous les branchements électriques doivent être effectués par une personne qualifiée.

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
POF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurit	é LN INV accessories	
POF	Informations légales	Informationstext 18 Abs 4 ElektroG	
POF	Informations légales	Safety Insert G11218828	
POF	Informations légales	LN INV Accessories	
PDF	Déclarations de conformité	LN INV	
POF	Déclarations de conformité UKCA	LN INV	
	Textes pour appels d'offres	Nom du document	
	Offres	LINEAR INDIVILED INFILL 1200 WT-FR	

DONNÉES LOGISTIQUES

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4099854214868	Etui carton fermé 1	177 mm x 1,357 mm x 102 mm	2740.00 g	24.50 dm ³
4099854214875	Carton de regroupement 2	1,377 mm x 197 mm x 224 mm	7180.00 g	60.76 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.