

FICHE PRODUIT TruSys® ENERGY RAIL DALI 1500 7X2,5

TruSys® ENERGY RAIL DALI | Rail de montage à 7 pôles pour DALI

Zones d'application

- Halls industriels, entrepôts à haut rayonnage, garages, quincailleries
- Magasins discount, supermarchés





Avantages du produit

- Installation simple
- Flexibilité élevée grâce aux trois longueurs disponibles (1 500 mm, 3 000 mm, 4 500 mm)
- Design de valeur
- Design épuré

Caractéristiques du produit

- Câblage traversant avec câble à 7 conducteurs
- Différentes longueurs disponibles
- Raccordement électrique interne au niveau du premier luminaire, aucune unité de raccordement externe requise
- Surface anodisée
- Corps rigide en aluminium



DONNÉES TECHNIQUES

DONNÉES ÉLECTRIQUES

Classe de protection	I .

DIMENSIONS ET POIDS

Longueur	1535 mm
Largeur	67,00 mm
Hauteur	44 mm
Poids du produit	1500,00 g



Matériau & couleurs

Couleur du produit	Argent
Matériau de corps	Aluminium

APPLICATION & MONTAGE

Type de protection	IP20
Emplacement montage	Plafond
Avec source de lumière	Oui
Source lumineuse remplaçable	Non

CERTIFICATS ET NORMES

Normes	CE	
Résistance aux chocs de balle	Non	

ÉQUIPEMENT / ACCESSOIRES

- Divers accessoires disponibles

TÉLÉCHARGEMENTS

	Documents et certificats	Nom du document	
PDF	Instructions pour l'utilisateur / instructions de sécurité	Trusys Trunking System Dali	
PDF	Déclarations de conformité	EU Declaration of Conformity TruSys Energy RailLEDV	
	Fichiers CAD/BIM No	om du document	
	BIM Revit 3D TF	TRUSYS 1500 3000 4500	
	Textes pour appels d'offres Nom	du document	

TruSys ENERGY RAIL DALI 1500 7X2 5-FR

DONNÉES LOGISTIQUES

Offres

Code produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Poids approximatif	' Volume
4058075103450	SAC 1	1,545 mm x 72 mm x 56 mm	1690.00 g	6.23 dm ³
4058075103467	Carton de regroupement 2	1,545 mm x 149 mm x 64 mm	4180.00 g	14.73 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.