



Rail 3 allumages RCS750

RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1)

Rail 3 allumages RCS750, Normal, Aluminium, Protection des outils

Le système de rail carré RCS750 3 circuits est constitué d'un solide rail en aluminium de 1, 2, 3 et 4 m de long, avec quatre conducteurs électriques. N'importe quelle configuration donnée peut être réalisée : horizontale ou verticale, montée sur ou dans le plafond, sur le mur ou sur des panneaux sur pied. Le système peut également être utilisé comme structure flottante. Tous les luminaires disposent d'une alimentation séparée et peuvent être commutés de façon sélective. Ils peuvent être déplacés facilement pour changer l'éclairage et la présentation. De cette façon on peut créer un système de rail multifonction pour un éclairage d'accentuation ainsi que pour des publicités suspendues et du matériel décoratif. Une gamme d'adaptateur, des connexions d'alimentation et des accessoires de montage sont également disponibles.

Données du produit

| Approbation et application | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Essai au fil incandescent | Température 850 °C, durée 5 s |
| Couleur des accessoires | Aluminium |
| Mécanique et boîtier | |
| Longueur totale | 3 000 mm |
| Approbation et application | |
| Indice de protection | IP30 [Protection des outils] |

| Classe de protection CEI | Classe de sécurité I |
|-------------------------------|----------------------------------|
| Données du produit | |
| Code EOC | 871155914981300 |
| Nom du produit de la commande | RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1) |
| Code de commande | 14981300 |
| Quantité par pack | 1 |
| Conditionnement par carton | 1 |
| Code 12NC | 910930009218 |
| Nom de produit complet | RBS750 3C L3000 ALU (XTSF4300-1) |

Rail 3 allumages RCS750

Codes EAN/UPC - Boîte

8711559149813

Schéma dimensionnel

