

Date: 24.04.2026

Colonne électrique MRS 70-9010, 3000 mm, Aluminium,laqué couleur blanc alpin



Description du produit

Colonne d'installation sol/plafond en aluminium avec une ouverture couvercle 45 mm de large permettant l'enclipsage d'appareillage au format 45x45, alimentation des câbles par le bas composé d'une embase et d'un couvercle servant de corps de colonne (hauteur 3000 mm), socle de fixation au sol qui peut être installé de manière permanente (largeur : 150 mm, longueur : 150 mm, épaisseur du matériau : 4 mm), deux laminages recouvrant les 4 côtés pour une transition propre du socle au corps de la colonne et du corps de la colonne au plafond, plaque support pour télescope et télescope universel pour une fixation au plafond par serrage. Les mesures d'équilibrage de potentiel et de mise à la terre doivent être effectuées de manière à respecter les normes. La longueur indiquée correspond à la longueur du corps de la colonne.

Données de base

Référence Article	18680
Gamme de produits	30 Goulotte d'Installation pour sol et plafond
Unité d'emballage	1 pièce
Code EAN	4018475331211
Numéro de tarif douanier	76109090

Caractéristiques techniques

Forme de colonne	Rond
Modèle	Simple face
Précâblé	non
Réglable	non
Compensation de hauteur	300 mm
Hauteur de colonne	du 3000 au 3000 mm
Diamètre	70 mm
Nombre de parties supérieures utilisables	1
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Profondeur de la partie supérieure	15 mm
Type de fixation	Télescopique
Mobile	non
Adapté au montage au plafond	oui
Adapté au montage au sol	oui
Entrée de câble	haut/bas
Profil continu	oui
Matériau de la colonne d'installation	aluminium
Qualité du matériau de la colonne d'installation	autre
Matériau de la colonne d'installation sans halogène	oui
Surface de la colonne	revêtu
Couleur de la colonne	blanc
Matériau de la partie supérieure	aluminium
Qualité du matériau du capot	autre

Matériau de la partie supérieure sans halogène	oui
Surface de la partie supérieure	revêtu
Couleur de la partie supérieure	blanc
Nombre de cloisons	0
Section transversale utile	3241 mm ²