

Date: 24.04.2026

Colonne électrique 62x62-9010, 650 mm, 1 côté, Aluminium, blanc alpin



Description du produit

Colonne d'installation en aluminium avec une ouverture couvercle 45 mm de large permettant l'enclipsage d'appareillage au format 45x45, alimentation par le fond composée d'une embase et d'un couvercle servant de corps de colonne (hauteur 650 mm), socle de fixation au sol qui peut être installé de manière permanente (largeur : 150 mm, longueur : 150 mm, épaisseur du matériau : 4 mm), laminage couvrant les 4 côtés pour une transition parfaite entre le socle et le corps de la colonne et embout de fermeture pour une finition propre. 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	18657
Gamme de produits	30 Goulotte d'Installation pour sol et plafond
Unité d'emballage	1 pièce
Code EAN	4018475331259
Numéro de tarif douanier	76109090

Caractéristiques techniques

Forme de colonne	Carré
Modèle	Simple face
Précâblé	non
Réglable	non
Compensation de hauteur	0 mm
Hauteur de colonne	du 650 au 650 mm
Profondeur de colonne	62 mm
Largeur de colonne	62 mm
Nombre de parties supérieures utilisables	1
Largeur de la partie supérieure	45 mm
Profondeur de la partie supérieure	15 mm
Type de fixation	Pied (socle)
Mobile	non
Adapté au montage au plafond	non
Adapté au montage au sol	oui
Entrée de câble	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	anodisé
Couleur de la colonne	blanc
Numéro RAL de la colonne	9010
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
Numéro RAL de la partie supérieure	9010
Nombre de cloisons	0
Section transversale utile	3454 mm ²