

Date: 13.11.2025

## 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 cà ´tés 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  | d'un seul côté  |
| Précâblé  | non   |
| Compensation de hauteur   | 300 mm  |
| Hauteur de colonne  | 3000 - 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  | télescope   |
| Mobile  | non   |
| Entrée de câble   | au-dessus/en dessous  |
|   |   |
| Profil continu  | oui   |
| Profil continu  Matériau de la colonne d'installation   | oui<br>aluminium  |
|   |   |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans   | aluminium   |
| Matériau de la colonne d'installation<br>Matériau de la colonne d'installation sans<br>halogène   | aluminium   |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne   | aluminium  oui  revêtu                                      |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne  Couleur de la colonne  | aluminium  oui  revêtu  blanc                               |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne  Couleur de la colonne  Numéro RAL de la colonne  | aluminium oui revêtu blanc 9010                             |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne  Couleur de la colonne  Numéro RAL de la colonne  Matériau de la partie supérieure  Matériau de la partie supérieure sans   | aluminium  oui  revêtu  blanc  9010  aluminium              |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne  Couleur de la colonne  Numéro RAL de la colonne  Matériau de la partie supérieure  Matériau de la partie supérieure sans halogène                                  | aluminium oui revêtu blanc 9010 aluminium oui               |
| Matériau de la colonne d'installation  Matériau de la colonne d'installation sans halogène  Surface de la colonne  Couleur de la colonne  Numéro RAL de la colonne  Matériau de la partie supérieure  Matériau de la partie supérieure sans halogène  Surface de la partie supérieure | aluminium  oui  revêtu  blanc  9010  aluminium  oui  revêtu |



| Montage au sol possible | oui |
|-------------------------|-----|
| Montage au plafond      | oui |