

Fiche technique

Colonne de distribution, type ISST70140B

Référence: 6290013



Colonne de distribution ISS Twin en aluminium ayant une ouverture du système de 76,5 mm.

Kit comprenant:

1 colonne avec un compartiment avec fixation par serrage

Longueur totale: 3315 mm - 3480 mm

1 possibilité de fixation pour un éclairage

1 fixation de plafond avec dispositif de serrage

1 profilé de montage de goulotte

Longueur: 1000 mm

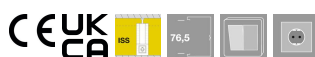
1 couvercle en aluminium

Longueur: 1000 mm

1 Plaque de sol ISSBP70140

La zone dédiée à l'appareillage est conçue pour accueillir des boîtiers d'appareillage de la série 71GD... se clipsant en face avant. Le plateau de fixation des lampes est disposé à une hauteur de 1850 mm et possède une hauteur propre de 148 mm. À l'aide de supports muraux standards des fabricants de luminaires, différentes solutions sont réalisables pour éclairer les postes de travail ou assurer un éclairage standard.

En fonction de la situation de montage, les accessoires suivants peuvent être utilisés.



Alu aluminium

EL anodisé

Données de base

| | |
|-------------------------------------------|----------------------------|
| Référence | 6290013 |
| Type | ISST70140BEL |
| Désignation 1 | Colonne de distribution |
| Désignation 2 | pour éclairage |
| Fabricant | OBO |
| Dimension | 3000x146x65 |
| Coloris | aluminium |
| Matériau | aluminium |
| Surface | anodisé |
| Norme de surface | |
| Unité d'emballage minimale | 1 |
| Unité de mesure | Pièce |
| Poids | 860 kg |
| Unité de poids | kg/100 paires |
| Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte | 100,7864 kg CO2e / 1 Pièce |

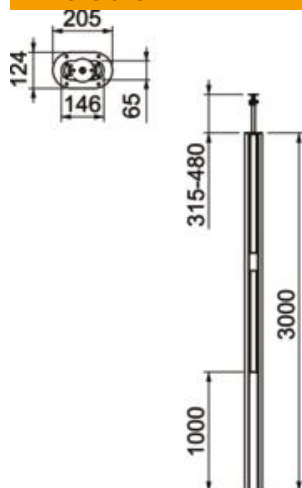
Fiche technique

Colonne de distribution, type ISST70140B

Référence: 6290013



Dimensions



| | |
|----------|----------|
| Longueur | 3 000 mm |
| Largeur | 146 mm |
| Hauteur | 65 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------------------|----------------|
| Nombre de parties supérieures utilisables | 1 |
| Nombre de voies | 1 St. |
| Modèle | d'un côté |
| Type de fixation | serrer |
| Montage au sol | oui |
| Montage au plafond | oui |
| Profilé continu | non |
| Sans halogène | oui |
| Ajustement de la hauteur max. | 480 mm |
| Ajustement de la hauteur min. | 315 mm |
| Entrée de câble | en haut/en bas |
| Largeur de la partie supérieure | 76,5 mm |
| Variable en fonction du lieu | non |
| Forme de la colonne | ovale |
| Hauteur max. de la colonne | 3480 mm |
| Hauteur min. de la colonne | 3315 mm |
| Réglable | oui |
| Précâblé | non |