

# Tube Micro Track



## Tube Micro Track Blanc 1020lm 2700K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 320701  
EAN: 7021983207012



### Électrique

Wattage du système: 18W  
Tension: 220-240V  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Flux lumineux: 1020lm  
Efficacité lumineuse: 57 lm/W  
Température des couleurs: 2700K  
Rendu des couleurs (CRI): Ra 98  
Facteur MacAdams: SDCM: 2  
Durée de vie: L90/B10>100,000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Reflector  
Faisceau: 40°

### Convertisseurs

Type: Coupure de phase descendante

### Protection

Classe Isolation: Classe I  
IP Class: IP20

### Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: F  
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement  
BVB: Oui

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium  
Couleur: Blanc (RAL 9003)  
Matériau de la verrière: Polycarbonate stabilisé aux UV

### Montage/Connexion

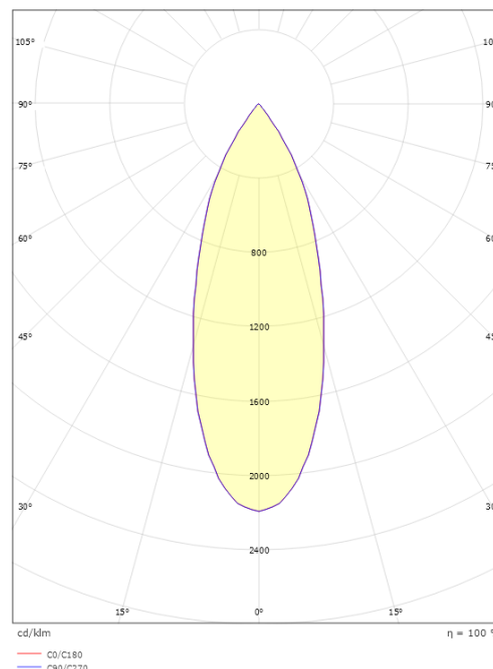
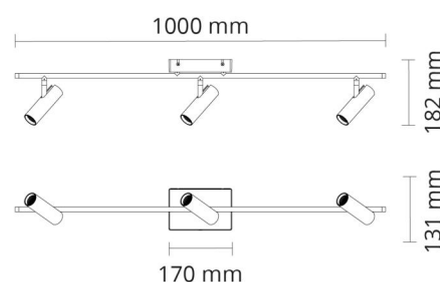
Montage: Surface, Intérieur  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 1000  
Largeur (mm) W: 131  
Hauteur (mm) H: 182  
Poids (kg) brut/netto: 2.022 / 1.316

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1010 x 138 x 160



7 0 2 1 9 8 3 2 0 7 0 1 2