

Tube Micro Trio



Tube Micro Trio Blanc 1050lm 3000K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 320687
EAN: 7021983206879



Électrique

System wattage: 18W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 43, B16: 69, C10: 43, C16: 69

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 1050lm
Efficacité: 58 lm/W
Température des couleurs: 3000K
Rendu des couleurs (CRI): Ra 98
Facteur MacAdams: SDCM: 2
Durée de vie: L90/B10>100,000
Optique: Réflecteur moyen
Faisceau: 40°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
IP Class: IP21

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 mat (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

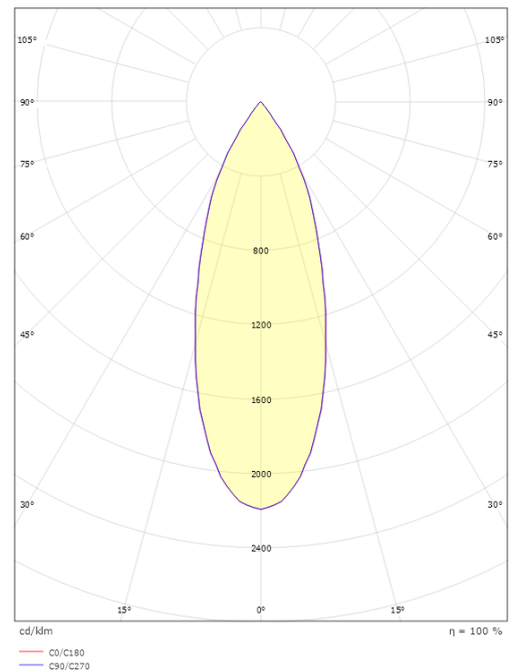
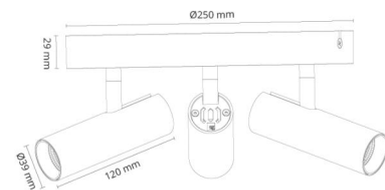
Montage: Surface, Intérieur

Dimensions

Hauteur (mm) H: 29
Diameter (mm) D: 250
Distance d'une surface inflammable (mm): 5mm
Poids (kg) brutto/netto: 1.793 / 1.504

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 255 x 260 x 110



7 0 2 1 9 8 3 2 0 6 8 7 9