Tube Micro S



Tube Micro S Blanc DimToWarm 340lm 2000-2800K Ra>95 Coupure de phase

Codes-articles: 320808

EAN: 7021983208088



Électrique

Wattage du système: 7W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 180, B16: 290, C10: 180, C16: 290

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED Flux lumineux: 340lm Efficacité lumineuse: 49 lm/W Température des couleurs: 2000-2800K Rendu des couleurs (CRI): Ra>95 Facteur MacAdams: SDCM: 2 Durée de vie: L90/B10>50,000 Distribution de la lumiére: Directe Optique: Reflector Faisceau: 36° UGR<19 Stroboscopique visible (PstLM): 0 Effet stroboscopique_(SVM): 0.01

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe II
IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:Blanc (RAL 9003)Matériau de la verrine:Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur

Dimensions

 Longueur (mm) L:
 135

 Largeur (mm) W:
 39

 Hauteur (mm) H:
 25

 Diameter (mm) D:
 102

 Poids (kg) brutto/netto:
 0.523 / 0.428

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 106 x 106 x 185









