Junistar Sun



Junistar Sun Blanc IsoSafe 570lm 2700K Ra>95 Coupure de phase

Codes-articles: 905500

EAN: 7021989055006

Électrique

Wattage du système: 7.5W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

LED Type de source lumineuse: Flux lumineux: 570lm 76 lm/W Efficacité lumineuse: Température des couleurs: 2700K Rendu des couleurs (CRI): Ra>95 SDCM: 2 Facteur MacAdams: Durée de vie: L90/B10>100.000 Distribution de la lumiére: Directe Optique: Reflector Faisceau: 42°

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV IP Class: IP44/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:Verre trempé

Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

 Hauteur (mm) H:
 56

 Diameter (mm) D:
 94

 Cut-out (mm):
 83

 Profondeur de la cavité de plafond (mm):
 54

 Poids (kg) brutto/netto:
 0.419 / 0.349

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 115 x 115 x 95











