Junistar IsoSafe DimToWarm

sg

Junistar IsoSafe DimToWarm Acier brossé 510lm 2000-2800K Ra>95 Coupure de phase

Codes-articles: 901232

EAN: 7021989012320

SELV III IP20 IsoSafe

Électrique

Wattage: 7W
System wattage: 8W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 510lm Efficacité: 64 lm/W Température des couleurs: 2000-2800K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>95 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L90/B10>50,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Reflector Optique: Faisceau:

Contrôle/Dimming

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:Acier brosséMatériau 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:
 0.5 / 0.38

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 130 x 115 x 85







