# Junistar Lux



# Junistar Lux Acier brossé 590lm 3000K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 902504

EAN: 7021989025047



### Électrique

Wattage: 7W
System wattage: 8W
Tension: 220-240V
Fréquence (Hz): 50/60Hz
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 105, B16: 168, C10: 105, C16: 168

#### **Source lumineuse**

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 590lm Efficacité: 74 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (CRI): Ra 98 Facteur MacAdams: SDCM: 1 L90/B10>100,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Optique: Reflector Faisceau: UGR: UGR<22

#### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

#### Protection

Classe Isolation: Classe II SELV

# 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:
 50

 Diameter (mm) D:
 94

 Cut-out (mm):
 83

 Profondeur de la cavité de plafond (mm):
 48

 Poids (kg) brutto/netto:
 0.385 / 0.325

# **Emballage**

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











