## Junistar Exclusive



## Junistar Exclusive Acier brossé 780lm 4000K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 903402

EAN: 7021989034025



Électrique

Wattage: 9W
System wattage: 10.9W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 77, B16: 123, C10: 77, C16: 123

**Source lumineuse** 

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 780lm Efficacité: 72 lm/W Température des couleurs: 4000K Rendu des couleurs (CRI): Ra 98 Facteur MacAdams: SDCM: 2 Durée de vie: L90/B10>100,000 Distribution de la lumiére: Directe Reflector Optique: Faisceau: 42° UGR: UGR<25

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

 Longueur (mm) L:
 121

 Largeur (mm) W:
 94

 Hauteur (mm) H:
 55

 Cut-out (mm):
 83

 Profondeur de la cavité de plafond (mm):
 53

 Distance d'une surface inflammable (mm):
 10mm

 Poids (kg) brutto/netto:
 0.38 / 0.38

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm):  $130 \times 115 \times 95$ 









