

Junistar Exclusive Acier brossé 680lm 2700K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 903202
EAN: 7021989032021



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: 680lm
Efficacité: 62 lm/W
Température des couleurs: 2700K
Rendu des couleurs (CRI): Ra 98
Facteur MacAdams: SDCM: 2
Durée de vie: L90/B10>100,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
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: Aluminium
Couleur: Acier brossé
Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

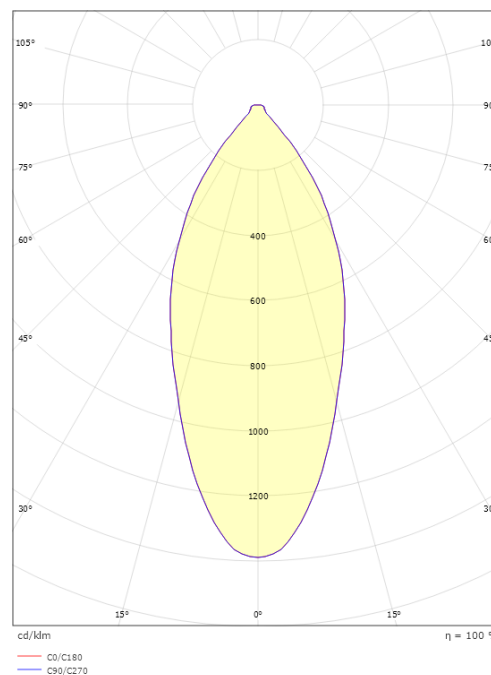
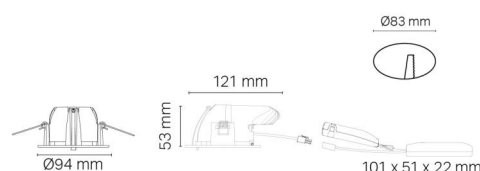
Montage: Encastré, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

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 x 120 x 90



7 0 2 1 9 8 9 0 3 2 0 2 1