

Junistar IsoSafe DimToWarm Blanc 560lm 2000-2800K Ra>95 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 901231
EAN: 7021989012313



Électrique

Wattage: 7W
System wattage: 8W
Tension: 230V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED (non interchangeable)
Source lumineuse incluse: Oui
Luminous flux: 560lm
Efficacité: 70 lm/W
Température des couleurs: 2000-2800K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>95
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B20>50,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
Faisceau: 42°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV

Énergie et approbations

Classe énergétique (2021-): F
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Blanc mat (RAL 9003)
Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

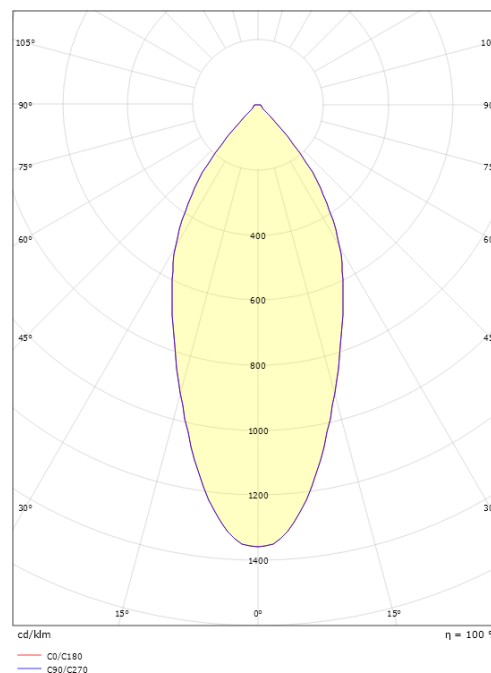
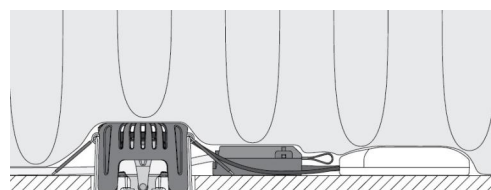
Montage: Encastré, Intérieur
Embrayage: Bornier sans vis

Dimensions (mm)

Hauteur (mm) H: 56
Diameter (mm) D: 94
Cut-out (mm): 83
Ceiling void depth (mm): 54
Distance d'une surface inflammable (mm): 0mm
Poids (kg) brutto/netto: 0.43 / 0.38

Emballage

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



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