

Junistar Lux IsoSafe Blanc 560lm 3000K Ra 98 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 902519
 EAN: 7021989025191
 Remplace: 902341, 912381

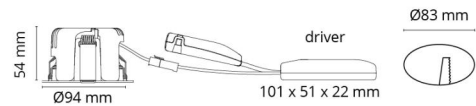


Électrique

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 (non interchangeable)
 Prise: CoB Holder
 Luminous flux: 560lm
 Efficacité: 70 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra 98
 Facteur MacAdams: SDCM: 1
 Durée de vie: L90/B10>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Reflector
 Faisceau: 42°
 UGR: UGR<22



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 (RAL 9003, brillance 25%)
 Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

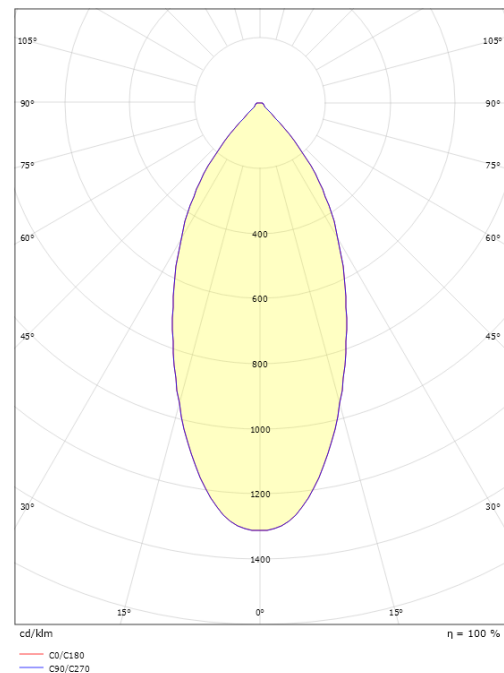
Montage: Encastré, Intérieur / Extérieurs
 Câble: Bornier sans vis

Dimensions (mm)

Hauteur (mm) H: 56
 Diameter (mm) D: 94
 Cut-out (mm): 83
 Ceiling void depth (mm): 54
 Poids (kg) brutto/netto: 0.419 / 0.349

Emballage

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



7 0 2 1 9 8 9 0 2 5 1 9 1