

Junistar Lux



Junistar Lux Noir 580lm 2700K Ra 98 Coupure de phase

Codes-articles: 902506
EAN: 7021989025061



Électrique

Wattage: 7W
Wattage du système: 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
Flux lumineux: 580lm
Efficacité lumineuse: 73 lm/W
Température des couleurs: 2700K
Rendu des couleurs (Ra): Ra 98
Facteur MacAdams: SDCM: 1
Durée de vie: L90/B10>100,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Reflector
Faisceau: 42°
UGR: UGR<22

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV
IP Class: IP44/IP20

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: E
Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement
BVB: Oui
Sunda Hus: C-

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: Noir (RAL 9004)
Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

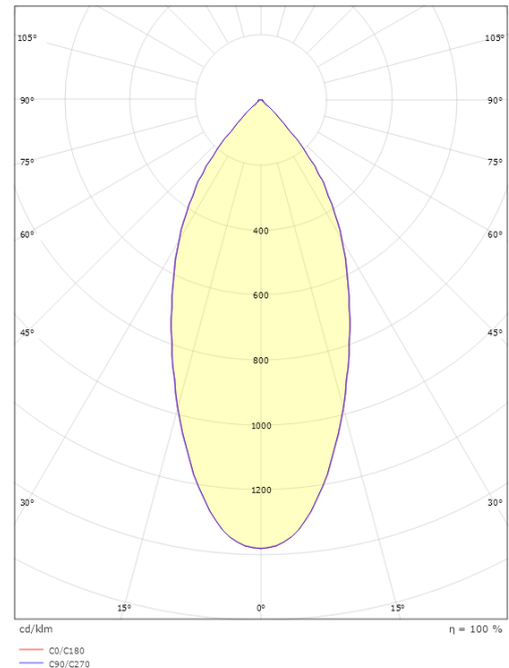
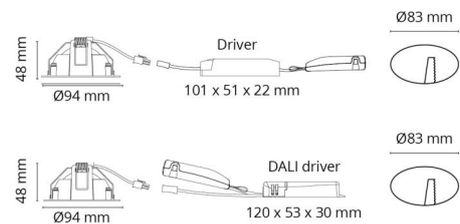
Montage: Encastré, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

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: 0.395 / 0.325

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 130 x 115 x 75



7 0 2 1 9 8 9 0 2 5 0 6 1