

Jupiter TEK Blanc 350lm 2700K Ra>90 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 912170
 EAN: 7021989121701
 Remplace: 912160

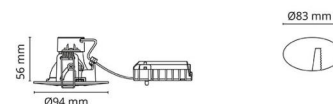


Électrique

Wattage: 6W
 System wattage: 6W
 Tension: 230V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED (interchangeable)
 Prise: GU10
 Source lumineuse incluse: Oui
 Luminous flux: 350lm
 Efficacité: 58 lm/W
 Température des couleurs: 2700K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>90
 Facteur MacAdams: SDCM: 2
 Durée de vie: L70/B50>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Faisceau: 36°



Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Blanc mat (RAL 9003)

Montage/Connexion

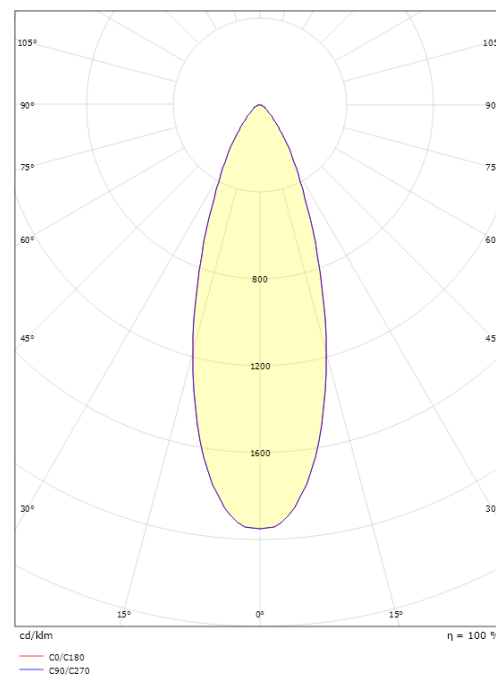
Montage: Encastré, Intérieur
 Embayage: Bornier sans vis

Dimensions (mm)

Hauteur (mm) H: 58
 Diameter (mm) D: 94
 Cut-out (mm): 83
 Ceiling void depth (mm): 56
 Distance d'une surface inflammable (mm): 10mm
 Poids (kg) brutto/netto: 0.348 / 0.29

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 110 x 110 x 80



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