

Safir Blanc 840lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 597104
 EAN: 7021985971041


Électrique

System wattage: 8W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 840lm
 Efficacité: 105 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L80/B20>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Faisceau: 118°

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I
 IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Blanc (RAL 9003)
 Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

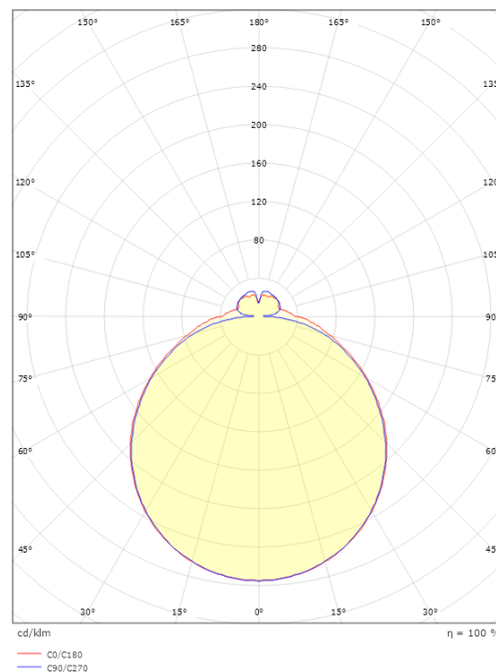
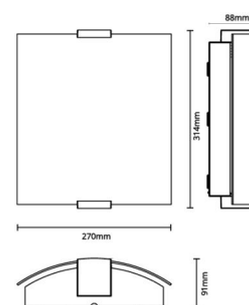
Montage: Surface, Intérieur
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Largeur (mm) W: 270
 Hauteur (mm) H: 314
 Profondeur (D): 88
 Poids (kg) brutto/netto: 2.4 / 2.02

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 325 x 280 x 100



7 0 2 1 9 8 5 9 7 1 0 4 1