

Safir Blanc 840lm 4000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 597112
 EAN: 7021985971126



Électrique

Wattage du système: 8W
 Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Flux lumineux: 840lm
 Efficacité lumineuse: 105 lm/W
 Température des couleurs: 4000K
 Rendu des couleurs (Ra): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L70/B20>100,000
 Durée de vie: L80/B20>75.000
 Distribution de la lumière: Directe
 Faisceau: 118°

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

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

