

Metro Blanc Plafond 330lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 621699
 EAN: 7021986216998

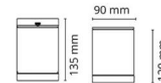


Électrique

System wattage: 6.2W
 Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Prise: GU10
 Source lumineuse incluse: Oui
 Luminous flux: 330lm
 Efficacité: 53 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 4
 Durée de vie: L70/B50>25,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Verre transparent
 Faisceau: 35°



Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I
 CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: F
 Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Blanc (RAL 9003)
 Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 120
 Diameter (mm) D: 90
 Poids (kg) brutto/netto: 0.828 / 0.69

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 100 x 100 x 150

