Evje



Evje 2000 Blanc 1180lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 641820

EAN: 7021986418200

CE P65 IK10 EE FI

Électrique

System wattage: 12W Tension: 220-240V

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 1180lm Efficacité: 98 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (CRI): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L70/B10>100,000 Durée de vie: Direct/Indirect Distribution de la lumiére: Optique: Opale Faisceau: 110° Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe I solation: Classe I Classe B Classe de protection incendie: 850°C - 30s CEE: RES-EC-103

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:Blanc (RAL 9003)Matériau de la verrine:Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage:Surface, Intérieur / ExtérieursModule:2000Connexion:Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H:85Diameter (mm) D:320Poids (kg) brutto/netto:2.2









