Orion



Orion Blanc 1380lm 4000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212125

EAN: 7021982121258

CE IP20 IK10

Électrique

System wattage: 19W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 35, B16: 56, C10: 43, C16: 69

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED 1380lm Luminous flux: Efficacité: 73 lm/W Température des couleurs: 4000K Rendu des couleurs (CRI): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L70/B10>50,000 Durée de vie: Distribution de la lumiére: Directe Optique: Opale Faisceau: 110° UGR<25 UGR:

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase:AcierCouleur:BlancMatériau de la verrine:Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

 Hauteur (mm) H:
 87

 Diameter (mm) D:
 300

 Poids (kg) brutto/netto:
 1.08 / 0.9

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 310 x 310 x 95









