

Econ LED Blanc 650lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 181193
 EAN: 7021981811938

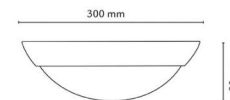


Électrique

Wattage: 10W
 System wattage: 10W
 Tension: 230V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 33, B16: 52, C10: 40, C16: 64

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Source lumineuse incluse: Oui
 Luminous flux: 650lm
 Efficacité: 65 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDGM: 3
 Durée de vie: L70/B10>50,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Plastic Opal
 Faisceau: 120°
 UGR: UGR<22



Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II
 Classe de protection incendie: 850°C - 30s

Énergie et approbations

Classe énergétique (2021-): E
 Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

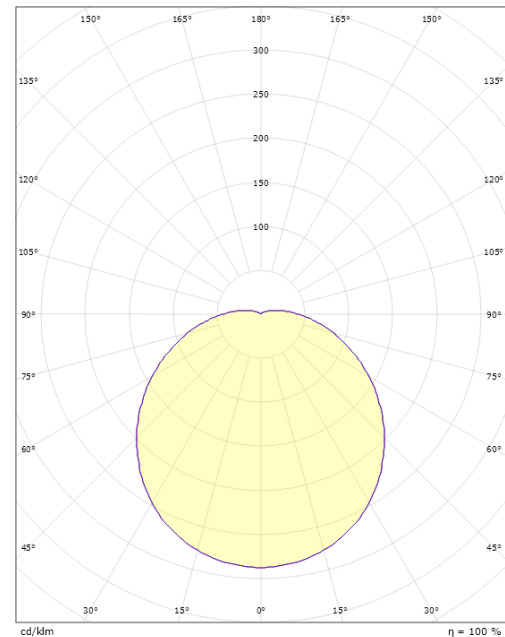
Montage: Surface, Intérieur
 Embayage: Bornier sans vis

Dimensions (mm)

Hauteur (mm) H: 92
 Diameter (mm) D: 300
 Poids (kg) brutto/netto: 1.32 / 1.096

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 305 x 305 x 95



cd/klm
 — C0/C180
 — C90/C270
 η = 100 %



7 0 2 1 9 8 1 8 1 1 9 3 8