

Frame Round Noir 670lm 3000K Ra>80 Sensor Dim

Codes-articles: 605053
 EAN: 7021986050530

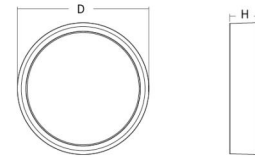


Électrique

System wattage: 7W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 77, B16: 123, C10: 77, C16: 123

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 670lm
 Efficacité: 96 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): 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
 Optique: Opale
 Faisceau: 110°
 Groupe de risque photobiologique: RG 0



Contrôle/Dimming

Type: Sensor Dim

Protection

Classe Isolation: Classe II
 CEE: RES-EC-103 , BAR-EQ-110

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Noir (RAL 9004)
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

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

Dimensions

Hauteur (mm) H: 77
 Diameter (mm) D: 270
 Poids (kg) brutto/netto: 2.39 / 1.9

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 278 x 275 x 92

