

Flom Blanc Mini 1290lm 3000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 630055
 EAN: 7021986300550

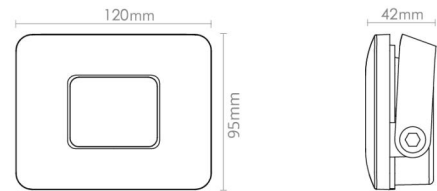


Électrique

System wattage: 10W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 40, B16: 65, C10: 44, C16: 72

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 1290lm
 Efficacité: 129 lm/W
 Température des couleurs: 3000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L80/B50>50,000
 Température ambiante min.: -25°C
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Verre dépoli
 Faisceau: 100°
 Stroboscopique visible (SVM): 0.29
 Effet stroboscopique (SVM): 0.03



Contrôle/Dimming

Type: PIR Sensor

Protection

Classe Isolation: Classe I
 CEE: RES-EC-104 , BAR-EQ-110

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
 Couleur: Blanc
 Matériau de la verrine: Verre trempé

Montage/Connexion

Montage: Surface, Extérieurs
 Câble: Câble 1,5m

Dimensions

Longueur (mm) L: 120
 Largeur (mm) W: 95
 Hauteur (mm) H: 44
 Poids (kg) brutto/netto: 0.688 / 0.625

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 170 x 130 x 60

