

Flom Graphite Mini 1140lm 4000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 630035
 EAN: 7021986300352

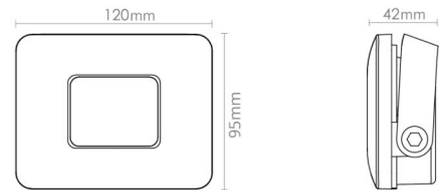


Électrique

Wattage du système: 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
 Flux lumineux: 1140lm
 Efficacité lumineuse: 114 lm/W
 Température des couleurs: 4000K
 Rendu des couleurs (Ra): 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 (PstLM): 0.29
 Effet stroboscopique (SVM): 0.03



Convertisseurs

Type: PIR Sensor

Protection

Classe Isolation: Classe I
 IK Class: IK06
 IP Class: IP65

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: B
 Breeam: Conforme Hea 01 pour un éclairage sans scintillement
 ULOR (Oui, angle d'inclinaison jusqu'à 13°



Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

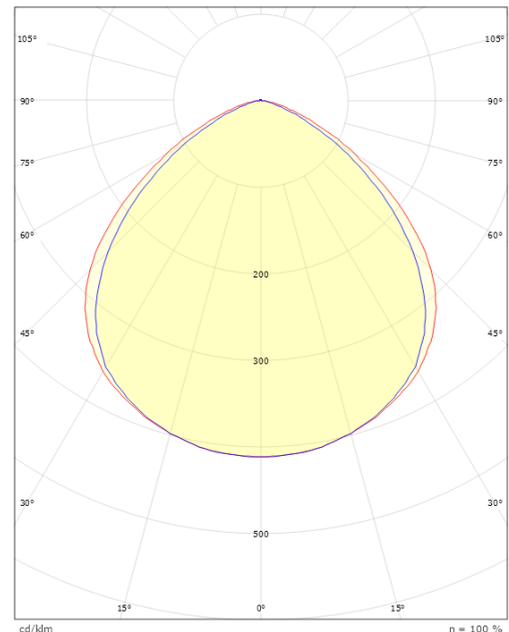
Montage: Surface, Extérieurs
 Câble: Câble 1,5m

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



cd/kdm

η = 100 %

— C0/C180
 — C90/C270



7 0 2 1 9 8 6 3 0 0 3 5 2