

Flom Graphite Midi 2710lm 4000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 630037
 EAN: 7021986300376

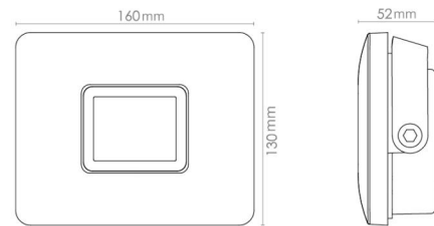


Électrique

Wattage du système: 23W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 18, B16: 30, C10: 20, C16: 33

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Flux lumineux: 2710lm
 Efficacité lumineuse: 118 lm/W
 Température des couleurs: 4000K
 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 (PstLM): 0.16
 Effet stroboscopique (SVM): 0.02



Convertisseurs

Type: PIR Sensor

Protection

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

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: C
 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

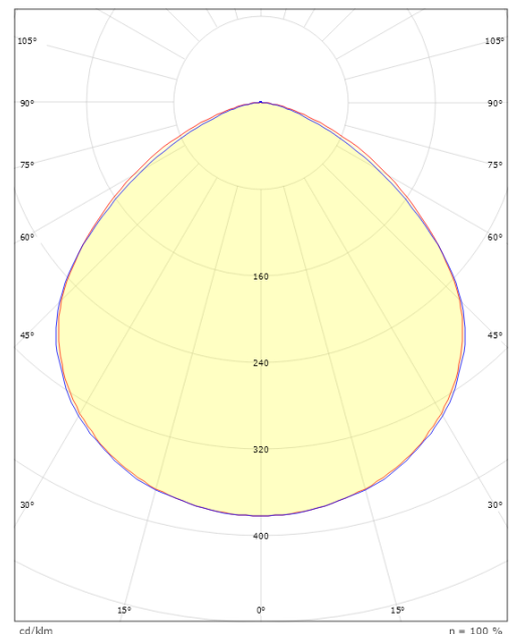
Montage: Surface, Extérieurs
 Câble: Câble 1,5m

Dimensions

Longueur (mm) L: 160
 Largeur (mm) W: 130
 Hauteur (mm) H: 52
 Poids (kg) brutto/netto: 1.087 / 0.988

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 170 x 180 x 70



— C0/C180
 — C90/C270



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