Flom



Flom Blanc Maxi 5400lm 3000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 630051

EAN: 7021986300512

CE (1) IP65 IK06 (CEE







Électrique

System wattage: 220-240V Tension: Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 8, B16: 12, C10: 9, C16: 13

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED Luminous flux: 5400lm Efficacité: 129 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L80/B50>50,000 Durée de vie: Température ambiante min.: -25°C Distribution de la lumiére: Directe Optique: Verre dépoli 100° Faisceau: Stroboscopique visible_(PstLM): 0.12 Effet stroboscopique_(SVM): 0.02

Contrôle/Dimming

Type: PIR Sensor

Protection

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

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

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

Montage/Connexion

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

Dimensions

Longueur (mm) L: 200 160 Largeur (mm) W: Hauteur (mm) H: 64 Poids (kg) brutto/netto: 1.777 / 1.615

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 210 x 80 x 200













