

Etne Blanc 820lm 4000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 143095
 EAN: 7021981430955



Électrique

System wattage: 10W
 Tension: 220-240V
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 70, B16: 112, C10: 86, C16: 138

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
 Luminous flux: 820lm
 Efficacité: 82 lm/W
 Température des couleurs: 4000K
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
 Facteur MacAdams: SDCM: 3
 Durée de vie: L90/B10>50,000
 Durée de vie: L80/B10>100,000
 Distribution de la lumière: Directe
 Optique: Opale
 Faisceau: 114°
 Stroboscopique visible (PstLM): 0.47
 Effet stroboscopique (SVM): 0.13

Contrôle/Dimming

Type: PIR Sensor

Protection

Classe Isolation: Classe II
 IK Class: IK07
 IP Class: IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Polycarbonate stabilisé aux UV
 Couleur: Blanc
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur
 Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 59
 Diameter (mm) D: 220
 Poids (kg) brutto/netto: 0.5 / 0.379

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 226 x 226 x 68

