Etne



Etne Blanc 820lm 4000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 143095

EAN: 7021981430955

(€ □ IP20 IK07

Électrique

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

Source lumineuse

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

Convertisseurs

Type: PIR Sensor

Protection

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

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique: 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 Bornier sans vis Connexion:

Dimensions

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

Emballage

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











