## Etne



## Etne Blanc 790lm 3000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 143091

EAN: 7021981430917

**( €** □ IP20 IK07 **(**€

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: 790lm Efficacité: 79 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 L90/B10>50,000 Durée de vie: Durée de vie: L80/B10>100,000 Température ambiante min.: -20°C Distribution de la lumiére: Directe Optique: Opale Faisceau: 114° Stroboscopique visible\\_(PstLM): 0.47 Effet stroboscopique\\_(SVM): 0.13 RG 0 Groupe de risque photobiologique:



Type: PIR Sensor

Protection

Classe Isolation:Classe IIIK Class:IK07IP Class:IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase:Polycarbonate stabilisé aux UVCouleur:BlancMatériau 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:
 0.507 / 0.379

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 230 x 225 x 68









