

## Hurdal 1200 Blanc 3660lm 4000K Ra>80 PIR Capteur

Codes-articles: 113122  
 EAN: 7021981131227



### Électrique

System wattage: 24W  
 Tension: 220-240V  
 Fréquence (Hz): 50/60Hz  
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 25, B16: 40, C10: 40, C16: 68  
 PE Courant de fuite (mA): 0,7

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
 Source lumineuse incluse: Oui  
 Luminous flux: 3660lm  
 Efficacité: 153 lm/W  
 Température des couleurs: 4000K  
 Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80  
 Facteur MacAdams: SDCM: 3  
 Durée de vie: L80/B20>100,000  
 Durée de vie: L90>50,000  
 Distribution de la lumière: Directe  
 Optique: Opale  
 UGR: UGR<25  
 Stroboscopique visible\\_ (PstLM): <1  
 Effet stroboscopique\\_ (SVM): <0,4  
 Groupe de risque photobiologique: RG 0

### Contrôle/Dimming

Type: PIR Capteur

### Protection

Classe Isolation: Classe I  
 IK Class: IK07  
 IP Class: IP44

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

Embase: Acier  
 Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur  
 Module: 1200  
 Connexion: Bornier sans vis à 4 pôles avec câblage traversant 4 x 2,5 mm<sup>2</sup>

### Dimensions

Longueur (mm) L: 1200  
 Largeur (mm) W: 72  
 Hauteur (mm) H: 76  
 Poids (kg) brutto/netto: 2.1 / 1.66

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1240 x 116 x 108

