

## Hurdal 1500 Blanc 4820lm 4000K Ra>80 Sensor Dim

Codes-articles: 113111  
 EAN: 7021981131111

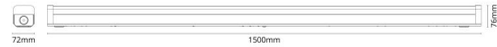


### Électrique

Wattage du système: 31W  
 Tension: 220-240V  
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51  
 PE Courant de fuite (mA): 0,05

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
 Source lumineuse incluse: Oui  
 Flux lumineux: 4820lm  
 Efficacité lumineuse: 155 lm/W  
 Température des couleurs: 4000K  
 Rendu des couleurs (CRI): 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



### Convertisseurs

Type: Sensor Dim

### 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: 1500  
 Connexion: Bornier sans vis à 6 pôles avec câblage traversant 4x2,5mm2+2x1,5mm2 control

### Dimensions

Longueur (mm) L: 1500  
 Largeur (mm) W: 72  
 Hauteur (mm) H: 76  
 Poids (kg) brutto/netto: 2.35 / 2

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1523 x 76 x 88

