

## Wave 900 Blanc 4000lm 3000K Ra>80 Capteur

Codes-articles: 111271  
 EAN: 7021981112714



### Électrique

System wattage: 31W  
 Tension: 220-240V  
 Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36  
 PE Courant de fuite (mA): 0.31

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
 Luminous flux: 4000lm  
 Efficacité: 129 lm/W  
 Température des couleurs: 3000K  
 Rendu des couleurs (CRI): Ra>80  
 Facteur MacAdams: SDCM: 3  
 Durée de vie: L70/B10>100,000  
 Durée de vie: L80/B10>70,000  
 Distribution de la lumière: Directe  
 Optique: Opale  
 Faisceau: 110°  
 UGR: UGR<25  
 Groupe de risque photobiologique: RG 0

### Contrôle/Dimming

Type: Capteur

### Protection

Classe Isolation: Classe I  
 CEE: BAR-EQ-110

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

Embase: Acier, aluminium  
 Couleur: Blanc (RAL 9003)  
 Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur  
 Module: 900  
 Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 920  
 Largeur (mm) W: 151  
 Hauteur (mm) H: 54  
 Poids (kg) brutto/netto: 3.3 / 2.76

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 930 x 160 x 60

