

# Frame



## Frame Blanc 670lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 605541  
EAN: 7021986055412



### Électrique

System wattage: 8W  
Tension: 220-240V  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Luminous flux: 670lm  
Efficacité: 84 lm/W  
Température des couleurs: 3000K  
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80  
Facteur MacAdams: SDCM: 3  
Durée de vie: L70/B20>100,000  
Durée de vie: L80/B20>75.000  
Distribution de la lumière: Directe  
Optique: Opale  
Faisceau: 110°  
Groupe de risque photobiologique: RG 0

### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

### Protection

Classe Isolation: Classe II  
Classe de protection incendie: 850°C - 30s  
CEE: RES-EC-103

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium  
Couleur: Blanc (RAL 9003)  
Matériau de la verrine: Polycarbonate stabilisé aux UV

### Montage/Connexion

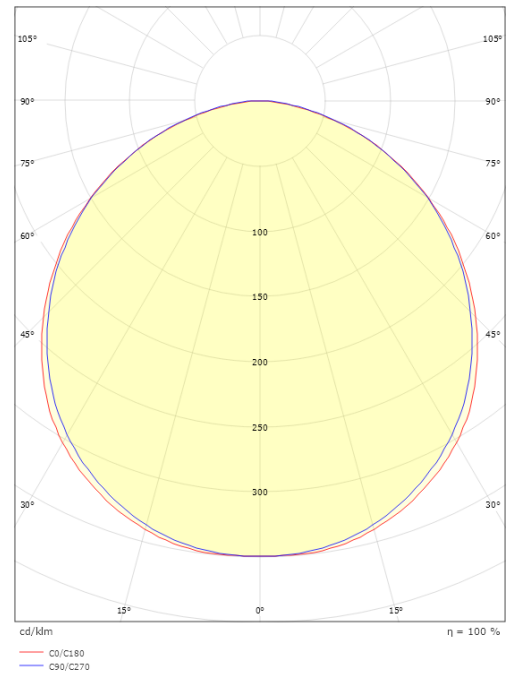
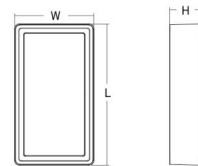
Montage: Surface, Intérieur / Extérieurs  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 320  
Largeur (mm) W: 180  
Hauteur (mm) H: 77  
Poids (kg) brutto/netto: 2.47 / 1.9

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 328 x 188 x 92



7 0 2 1 9 8 6 0 5 5 4 1 2