

# Sense Surface



## Sense Surface 300x1200 Blanc 3790lm 3000K Ra>80 PIR Sensor

Codes-articles: 212346  
EAN: 7021982123467



### Électrique

Wattage du système: 29W  
Tension: 220-240V  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 15, B16: 25, C10: 24, C16: 40

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Flux lumineux: 3790lm  
Efficacité lumineuse: 131 lm/W  
Température des couleurs: 3000K  
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: Opalprism

### Convertisseurs

Type: PIR Sensor

### Protection

Classe Isolation: Classe II  
IK Class: IK10  
IP Class: IP20

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

Embase: Aluminium  
Couleur: Blanc  
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur  
Module: 300x1200  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 1202  
Largeur (mm) W: 302  
Hauteur (mm) H: 45  
Poids (kg) brutto/netto: 7.7 / 6.835

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1225 x 350 x 70

