

# Sense Surface



## Sense Surface 370x370 Blanc 1980lm 3000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212394  
EAN: 7021982123948

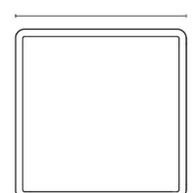


### Électrique

System wattage: 17W  
Tension: 220-240V  
Fréquence (Hz): 50/60Hz  
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

### Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED  
Luminous flux: 1980lm  
Efficacité: 116 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  
UGR: UGR<22  
Stroboscopique visible (SVM): 0.4  
Effet stroboscopique (SVM): 1



### Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante  
Alimentation: 450mA

### Protection

Classe Isolation: Classe II

### Énergie et approbations

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

### Matériaux et finition

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

### Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur  
Module: 370x370  
Connexion: Bornier sans vis

### Dimensions

Longueur (mm) L: 370  
Largeur (mm) W: 370  
Hauteur (mm) H: 45  
Poids (kg) brutto/netto: 1.5 / 1.3

### Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 400 x 400 x 65

