Sense Surface



Sense Surface 300x1200 Blanc 3790lm 3000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 212360

EAN: 7021982123603

(X) (F) (IN10) (N) (

Électrique

Wattage du système: 29W
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 Flux lumineux: 3790lm Efficacité lumineuse: 131 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (CRI): Ra>80 SDCM: 3 Facteur MacAdams: Durée de vie: L80/B20>100.000 Durée de vie: L90>50,000 Distribution de la lumiére: Directe Optique: Opalprism UGR<19 UGR: Stroboscopique visible (PstLM): 0.08 Effet stroboscopique (SVM): 0.08 RG 0 Groupe de risque photobiologique:



Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation:Classe IIIK Class:IK10IP Class:IP20

Énergie et approbations

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

scintillement

Matériaux et finition

Embase:AluminiumCouleur:BlancMatériau 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:
 7.66 / 6.785

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 1225 x 337 x 70









