

Sense 300x300



Sense 300X300 Blanc 2480lm 4000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 212273
EAN: 7021982122736



Électrique

Wattage du système: 20W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 2480lm
Efficacité lumineuse: 124 lm/W
Température des couleurs: 4000K
Rendu des couleurs (Ra): 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: Opale
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV
IK Class: IK08
IP Class: IP40/IP20

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Aluminium
Couleur: White smooth (Ral 9016 gloss 30)
Matériau de la verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Encastré, Intérieur

Dimensions

Longueur (mm) L: 300
Largeur (mm) W: 300
Hauteur (mm) H: 25
Cut-out (mm): 285
Profondeur de la cavité de plafond (mm): 25
Poids (kg) brutto/netto: 3.6 / 3

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 345 x 310 x 65

