

Sense 300X300



Sense 300X300 Blanc 2350lm 4000K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212273
EAN: 7021982122736



Électrique

System wattage: 26W
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: 2350lm
Efficacité: 90 lm/W
Température des couleurs: 4000K
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: Opale
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe II SELV

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

