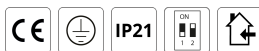


Circulus



Circulus Blanc 1360lm 2700K Ra>80 Coupure de phase descendante

Codes-articles: 212000
EAN: 7021982120008



Électrique

System wattage: 19W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 43, B16: 69, C10: 68, C16: 110

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Luminous flux: 1360lm
Efficacité: 72 lm/W
Température des couleurs: 2700K
Rendu des couleurs (CRI): Ra>80
Facteur MacAdams: SDCM: 3
Durée de vie: L80/B10>50,000
Durée de vie: L70/B50>100,000
Distribution de la lumière: Directe
Optique: Opale
Faisceau: 110°
UGR: UGR<25
Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase descendante

Protection

Classe Isolation: Classe I
IP Class: IP21

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase: Acier
Couleur: Blanc mat (RAL 9003)
Matériau de la verrière: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Surface, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 45
Diameter (mm) D: 360
Poids (kg) brutto/netto: 2.52 / 2.1

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 370 x 370 x 55

