

Circulus Suspension



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

Codes-articles: 212005
EAN: 7021982120053



Électrique

Wattage: 19W
Wattage du système: 18.7W
Tension: 220-240V
Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 43, B16: 69, C10: 68, C16: 110

Source lumineuse

Type de source lumineuse: LED
Flux lumineux: 1360lm
Efficacité lumineuse: 73 lm/W
Température des couleurs: 2700K
Rendu des couleurs (Ra): 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

Convertisseurs

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation: Classe I
IP Class: IP20

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 verrine: Acrylique (PMMA)

Montage/Connexion

Montage: Suspendu, Intérieur
Connexion: Bornier sans vis

Dimensions

Hauteur (mm) H: 280
Diameter (mm) D: 360
Poids (kg) brutto/netto: 3 / 2.3

Emballage

Dimensions de l'emballage (mm): 370 x 370 x 95

