Circulus



Circulus Blanc 1530lm 3000K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 212001

EAN: 7021982120015

[C € ☐ IP21 IK05 [N] [A]

Électrique

System wattage: 15W Tension: 220-240V Nombre maximal de luminaires par disjoncteur: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Source lumineuse

Type de source lumineuse: 1530lm Luminous flux: Efficacité: 102 lm/W Température des couleurs: 3000K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80 SDCM: 3 Facteur MacAdams: L80/B10>50,000 Durée de vie: Durée de vie: L70/B50>100.000 Distribution de la lumiére: Directe Optique: Opale 110° Faisceau: UGR<25 UGR: Groupe de risque photobiologique: RG 0

Contrôle/Dimming

Type: Coupure de phase

Protection

Classe Isolation:Classe IIK Class:IK05IP Class:IP21

Énergie et approbations

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

Matériaux et finition

Embase:AcierCouleur:Blanc mat (RAL 9003)Matériau de la verrine: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): $370 \times 370 \times 55$









