Circulus



Circulus Blanc 1360lm 2700K Ra>80 Capteur

Codes-articles: 212003

EAN: 7021982120039

C € P21 K05 Fig. C

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 1360lm Luminous flux: Efficacité: 72 lm/W Température des couleurs: 2700K Rendu des couleurs (IRC / Ra): Ra>80 Facteur MacAdams: SDCM: 3 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: Capteur

Type de capteur: Détecteur de mouvement pur, quelle que soit

l'intensité lumineuse (lux)

Protection

Classe I Classe I IK Class: IKO5 IP Class: IP21

Énergie et approbations

Source lumineuse de classe énergétique:

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:
 2.64 / 2.1

Emballage

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







