## Circulus



## Circulus Noir 1420lm 2700K Ra>80 Coupure de phase

Codes-articles: 214000

EAN: 7021982140006

IP21

IK05

Électrique

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

**Source lumineuse** 

Type de source lumineuse: LED 1420lm Flux lumineux: Efficacité lumineuse: 95 lm/W 2700K Température des couleurs: Rendu des couleurs (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 Faisceau: 110° UGR<25 UGR: Groupe de risque photobiologique: RG 0

Convertisseurs

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:Noir (RAL 9004)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 x 370 x 55









