## Circulus



## Circulus Colore bianco 1360lm 2700K Ra>80 Taglio di fase

Numero di articolo: 212000

EAN: 7021982120008

IP21

IK05

**Elettrico** 

Potenza del sistema: 19W Tensione: 220-240V Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 43, B16: 69, C10: 68, C16: 110

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte Flusso luminoso: 1360lm Efficacia: 72 lm/W Temperatura di colore: 2700K Resa del colore (Ra): Ra>80 Fattore MacAdams: SDCM: 3 L80/B10>50.000 Vita: Vita: L70/B50>100.000 Distribuzione della luce: Diretto Ottica: Opale 110° Angolo del raggio: UGR<25 UGR: Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: Taglio di fase

**Protezione** 

Classe dell'apparecchio: Classe I
Classe IK: IK05
Classe IP: IP21

Energia e autorizzazioni

Contiene una fonte luminosa di classe energetica: B
Breeam: Soddisfa i requisiti Hea 01 per un'illuminazione
priva di sfarfallio (In-Use: Hea 05)

Materiali e finiture

Alloggiamento: Acciaio
Colore: Bianco RAL 9003 opaco
Ottica: Acrilico (PMMA)

Montaggio/Collegamento

Montaggio: Montaggio a superficie, Interno Connessione: Morsetto rapido

Dimensioni

Altezza (mm) H: 45
Diametro (mm) D: 360
Peso (kg) lordo/netto: 2.52 / 2.1

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 370 x 370 x 55











