

Disc 480 TW



Disc 480 TW Varietà 3790lm (@4000K) 2000-4000K Ra>80 TW LEDDim

Numero di articolo: 606117
EAN: 7021986061178



Elettrico

Potenza del sistema: 36W
Tensione: 220-240V
Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 20, B16: 32, C10: 20, C16: 32

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
Flusso luminoso: 3790lm (@4000K)
Efficacia: 105 lm/W
Temperatura di colore: 2000-4000K
Resa del colore (Ra): Ra>80
Fattore MacAdams: SDCM: 3
Vita: L80/B20>100.000
Vita: L90>50.000
Distribuzione della luce: Diretto
Ottica: Opale prismatico
Angolo del raggio: 85°
UGR: UGR<22
Sfarfallio visibile (PstLM): 0.07
Sfarfallio stroboscopico (SVM): 0.84
Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: TW LEDDim

Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe II
Classe IK: IK10
Classe IP: IP20

Energia e autorizzazioni

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

Materiali e finiture

Alloggiamento: Alluminio
Colore: Varietà
Ottica: Acrilico (PMMA)

Montaggio/Collegamento

Montaggio: Montaggio a superficie, Interno
Connessione: Morsetto rapido

Dimensioni

Altezza (mm) H: 55
Diametro (mm) D: 470
Peso (kg) lordo/netto: 4.845 / 4.433

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 490 x 485 x 60

