

Frame



Frame Colore bianco 670lm 3000K Ra>80 Taglio di fase

Numero di articolo: 605541
EAN: 7021986055412



Elettrico

Potenza del sistema: 8W
Tensione: 220-240V
Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
Flusso luminoso: 670lm
Efficacia: 84 lm/W
Temperatura di colore: 3000K
Resa del colore (Ra): Ra>80
Fattore MacAdams: SDCM: 3
Vita: L70/B20>100.000
Vita: L80/B20>75.000
Distribuzione della luce: Diretto
Ottica: Opale
Angolo del raggio: 110°
Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: Taglio di fase

Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe II
Classe IK: IK10
Classe IP: IP66
Classe di protezione antincendio: 850°C - 30s

Energia e autorizzazioni

Contiene una fonte luminosa di classe energetica: C
Breeam: Soddisfa i requisiti Hea 01 per un'illuminazione priva di sfarfallio (In-Use: Hea 05)
BVB: Sì
ULOR (: Sì, per il montaggio a soffitto

Materiali e finiture

Alloggiamento: Alluminio
Colore: Bianco RAL 9003
Ottica: Policarbonato stabilizzato ai raggi UV

Montaggio/Collegamento

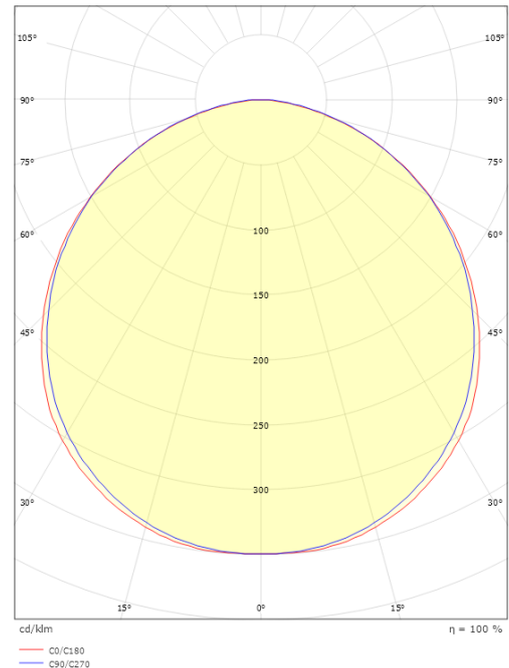
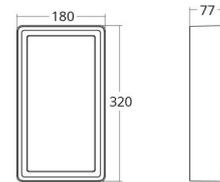
Montaggio: Montaggio a superficie, Interno / All'aperto
Connessione: Morsetto rapido

Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 320
Larghezza (mm) W: 180
Altezza (mm) H: 77
Peso (kg) lordo/netto: 2.47 / 1.9

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 328 x 188 x 92



7 0 2 1 9 8 6 0 5 5 4 1 2