

Hurdal 1200 Colore bianco 3460lm 3000K Ra>80 Non dimmerabile

Numero di articolo: 113101
 EAN: 7021981131012



Elettrico

Potenza del sistema: 24W
 Tensione: 220-240V
 Frequenza (Hz): 50/60Hz
 Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
 Corrente di dispersione (mA): 0.25

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
 Sorgente luminosa inclusa: SI
 Flusso luminoso: 3460lm
 Efficacia: 144 lm/W
 Temperatura di colore: 3000K
 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
 UGR: UGR<25
 Sfarfallio visibile (PstLM): 0.09
 Sfarfallio stroboscopico (SVM): 0.03
 Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: Non dimmerabile

Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe I
 Classe IK: IK07
 Classe IP: IP44

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)

Materiali e finiture

Alloggiamento: Acciaio
 Ottica: Policarbonato stabilizzato ai raggi UV

Montaggio/Collegamento

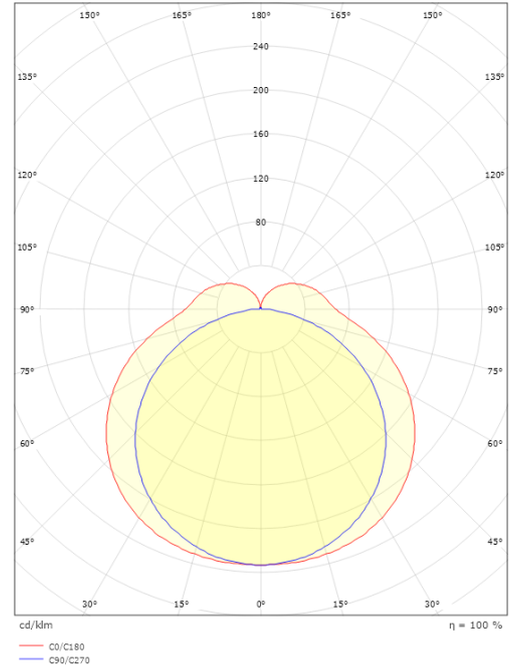
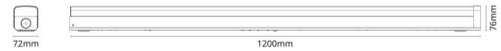
Montaggio: Montaggio a superficie, Interno
 Modulo: 1200
 Connessione: Morsetto rapido a 3 poli con connessione passante 3x2,5mm2

Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 1200
 Larghezza (mm) W: 72
 Altezza (mm) H: 76
 Peso (kg) lordo/netto: 1.9 / 1.65

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 1223 x 76 x 88



7 0 2 1 9 8 1 1 3 1 0 1 2