

Hurdal 1500 Colore bianco 4820lm 4000K Ra>80 Non dimmerabile

Numero di articolo: 113105
 EAN: 7021981131050



Elettrico

Potenza del sistema: 31W
 Tensione: 220-240V
 Frequenza (Hz): 50/60Hz
 Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 14, B16: 23, C10: 22, C16: 36
 Corrente di dispersione (mA): 0.31

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
 Sorgente luminosa inclusa: SI
 Flusso luminoso: 4820lm
 Efficacia: 155 lm/W
 Temperatura di colore: 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
 UGR: UGR<25
 Sfarfallio visibile (PstLM): 0.02
 Sfarfallio stroboscopico (SVM): 0.09
 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: 1500
 Connessione: Morsetto rapido a 3 poli con connessione passante 3x2,5mm2

Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 1500
 Larghezza (mm) W: 72
 Altezza (mm) H: 76
 Peso (kg) lordo/netto: 2.3 / 2

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 1523 x 76 x 88

