

Wave 600 Colore bianco 2330lm 4000K Ra>80 Sensore

Numero di articolo: 111286
 EAN: 7021981112868



Elettrico

Potenza del sistema: 18W
 Tensione: 220-240V

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
 Flusso luminoso: 2330lm
 Efficacia: 129 lm/W
 Temperatura di colore: 4000K
 Resa del colore (Ra): Ra>80
 Fattore MacAdams: SDCM: 3
 Vita: L70/B50>50.000
 Distribuzione della luce: Diretto
 Ottica: Opale
 Angolo del raggio: 110°
 UGR: UGR<25
 Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: Sensore

Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe I
 Classe IK: IK06
 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)
 BVB: Si
 Sunda Hus: C+

Materiali e finiture

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

Montaggio/Collegamento

Montaggio: Montaggio a superficie, Interno
 Modulo: 600
 Connessione: Morsetto rapido

Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 620
 Larghezza (mm) W: 151
 Altezza (mm) H: 54
 Peso (kg) lordo/netto: 2.244 / 1.77

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 640 x 160 x 60

