

Etne Colore bianco 790lm 3000K Ra>80 Sensore PIR

Numero di articolo: 143091
 EAN: 7021981430917



Elettrico

Potenza del sistema: 10W
 Tensione: 220-240V
 Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 70, B16: 112, C10: 86, C16: 138

Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte
 Flusso luminoso: 790lm
 Efficacia: 79 lm/W
 Temperatura di colore: 3000K
 Resa del colore (Ra): Ra>80
 Fattore MacAdams: SDCM: 3
 Vita: L90/B10>50.000
 Vita: L80/B10>100.000
 Temperatura ambiente minima: -20°C
 Distribuzione della luce: Diretto
 Ottica: Opale
 Angolo del raggio: 114°
 Sfarfallio visibile (PstLM): 0.47
 Sfarfallio stroboscopico (SVM): 0.13
 Sicurezza fotobiologica: RG 0

Regolazione della luminosità

Tipo: Sensore PIR

Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe II
 Classe IK: IK07
 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)
 BVB: Sì

Materiali e finiture

Alloggiamento: Policarbonato stabilizzato ai raggi UV
 Colore: Colore bianco
 Ottica: Policarbonato stabilizzato ai raggi UV

Montaggio/Collegamento

Montaggio: Montaggio a superficie, Interno
 Connessione: Morsetto rapido

Dimensioni

Altezza (mm) H: 59
 Diametro (mm) D: 220
 Peso (kg) lordo/netto: 0.507 / 0.379

Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 230 x 225 x 68

