

## Hurdal 1200 Colore bianco 3660lm 4000K Ra>80 Sensore Dim

Numero di articolo: 113110  
 EAN: 7021981131104



### Elettrico

Potenza del sistema: 24W  
 Tensione: 220-240V  
 Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 19, B16: 30, C10: 31, C16: 51  
 Corrente di dispersione (mA): 0,05

### Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte  
 Sorgente luminosa inclusa: Sì  
 Flusso luminoso: 3660lm  
 Efficacia: 153 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): <1  
 Sfarfallio stroboscopico (SVM): <0,4  
 Sicurezza fotobiologica: RG 0

### Regolazione della luminosità

Tipo: Sensore Dim

### 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 6 poli con connessione passante 4x2,5mm<sup>2</sup>+2x1,5mm<sup>2</sup> di controllo

### Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 1200  
 Larghezza (mm) W: 72  
 Altezza (mm) H: 76  
 Peso (kg) lordo/netto: 1.95 / 1.66

### Imballaggio

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

