

## Etne Colore bianco 820lm 4000K Ra>80 Sensore PIR

Numero di articolo: 143095  
 EAN: 7021981430955



### 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: 820lm  
 Efficacia: 82 lm/W  
 Temperatura di colore: 4000K  
 Resa del colore (Ra): Ra>80  
 Fattore MacAdams: SDCM: 3  
 Vita: L90/B10>50.000  
 Vita: L80/B10>100.000  
 Distribuzione della luce: Diretto  
 Ottica: Opale  
 Angolo del raggio: 114°  
 Sfarfallio visibile (PstLM): 0.47  
 Sfarfallio stroboscopico (SVM): 0.13

### 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)

### 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: 0.5 / 0.379

### Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 226 x 226 x 68

