

## Area 66 Grigio 4500lm 4000K Ra>80 Non dimmerabile

Numero di articolo: 120001  
 EAN: 7021981200015



### Elettrico

Potenza del sistema: 36W  
 Tensione: 220-240V  
 Apparecchi massimi per interruttore automatico: B10: 12, B16: 19, C10: 20, C16: 32  
 Corrente di dispersione (mA): 0.27

### Tecnica della luce

Tipo di sorgente luminosa: Lampade fluorescenti compatte  
 Flusso luminoso: 4500lm  
 Efficacia: 125 lm/W  
 Temperatura di colore: 4000K  
 Resa del colore (Ra): Ra>80  
 Fattore MacAdams: SDCM: 3  
 Vita: L80/B10>100.000  
 Vita: L90/B50>50.000  
 Temperatura ambiente minima: -25°C  
 Temperatura ambiente massima: 45°C  
 Durata a temperatura ambiente massima: L80/B20>50.000  
 Distribuzione della luce: Diretto  
 Ottica: Opale  
 Angolo del raggio: 100°  
 UGR: UGR<28

### Regolazione della luminosità

Tipo: Non dimmerabile

### Protezione

Classe dell'apparecchio: Classe I  
 Classe IK: IK10  
 Classe IP: IP66  
 Classe di protezione antincendio: 850°C - 30s

### Energia e autorizzazioni

Contiene una fonte luminosa di classe energetica: D  
 Breeam: Soddisfa i requisiti Hea 01 per un'illuminazione priva di sfarfallio (In-Use: Hea 05)  
 BVB: Sì  
 Sunda Hus: C+  
 Sicurezza alimentare approvata (IFS e HACCP): Sì

### Materiali e finiture

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

### Montaggio/Collegamento

Montaggio: Montaggio a superficie, Interno  
 Connessione: Morsetto rapido a 5 poli con connessione passante 5x2,5mm2

### Dimensioni

Lunghezza (mm) L: 1174  
 Larghezza (mm) W: 92  
 Altezza (mm) H: 70  
 Peso (kg) lordo/netto: 2.832 / 2.36

### Imballaggio

Dimensioni dell'imballaggio (mm): 1230 x 110 x 80

