

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-DE

92249 EAN: 4007529922499

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Ø 80 x 74 mm
- Potenza assorbita: < 1 W

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--------------|--------|--------|
| CdS-DE | bianco | 92249 |

Accessori

| Designazione | Colore | Numero |
|----------------|--------|--------|
| BLE-IR-Adapter | nero | 93067 |
| IR-CdS-FP | - | 92396 |

Dati tecnici

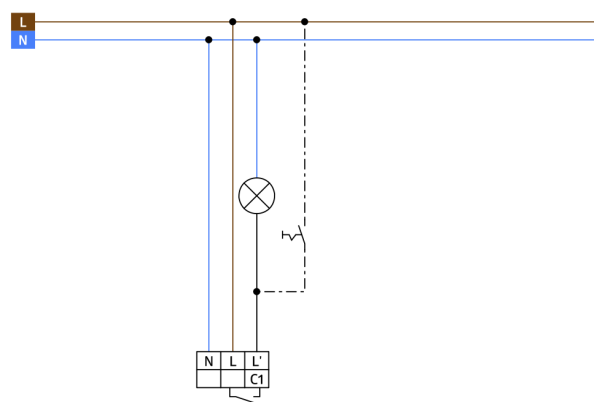
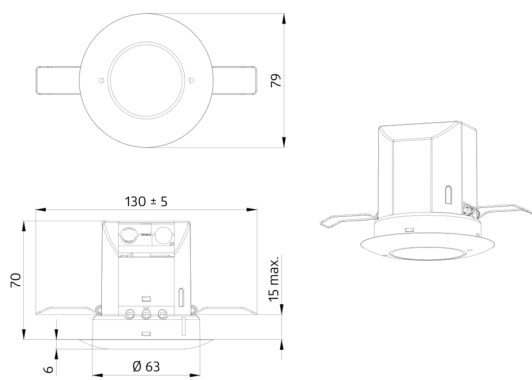
| | |
|----------------------------|---|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioni: | Ø 80 x 74 mm |
| Potenza assorbita: | < 1 W |
| Classe / Grado protezione: | IP20 / Classe II |
| Resistenza agli urti: | IK05 |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV |
| Colore di materiale: | bianco opaco, simile a RAL9010 |

Canale 1 (comando di luce)

| | |
|-------------------------------|--|
| Ritardo di attivazione: | 2000 W, cos φ = 1 1000 VA, cos φ = 0.5 Massima corrente di spunto commutabile I_p (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile I_p (200 μs) = 800 A |
| Tipo di contatto: | 1x Contatto μ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno |
| Ritardo di inattivazione: | determinato automaticamente |
| Soglia accensione: | 5 s - 30 min |
| Misurazione mista della luce: | 10 - 2000 Lux Misurazione mista della luce |

Informazioni sul prodotto

Crepuscolare telecomandabile
Estremamente piatto - solo 6 mm di sporgenza
Ritardo di spegnimento regolabile con autoapprendimento di disattivazione e valore crepuscolare
Settori d'impiego: ideale per aree di ingresso, scale, uffici, scuole



Accessori



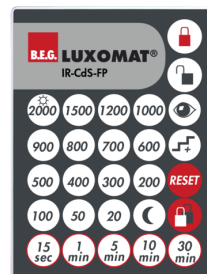
BLE-IR-Adapter

Numero: 93067

Dimensioni: 40 x 55 x 103 mm

Colore di materiale: nero

Frequenza: 2.4 GHz Banda ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-CdS-FP

Numero: 92396

Batteria: 3.0 V Litio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm

Colore di materiale: -