

B.E.G.**LUXOMAT®****CdS-R**

92365 EAN: 4007529923656

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioni: Sensore di luce Ø 15 x 24 mm, Modulo di potenza: 61 x 23 x 38 mm
- Potenza assorbita: < 0.5 W

Dati dell'ordine

| Designazione | Colore | Numero |
|--------------|--------|--------|
| CdS-R | nero | 92365 |

Dati tecnici

| | |
|----------------------------|---|
| Alimentazione: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioni: | Sensore di luce Ø 15 x 24 mm, Modulo di potenza: 61 x 23 x 38 mm |
| Potenza assorbita: | < 0.5 W |
| Classe / Grado protezione: | Custodia IP20 / sensore luce IP54 / Classe II |
| Temperatura funzionamento: | -25 °C a +50 °C |
| Involucro: | Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV |
| Colore di materiale: | nero opaco, simile a RAL9005 |

Canale 1 (comando di luce)

| | |
|---|--|
| Carico di contatto: | 1000 W, $\cos \varphi = 1$ 350 VA, $\cos \varphi = 0.4$ |
| Tipo di contatto: | 1x Contatto μ , contatto n.a./NO |
| Ritardo di attivazione e inattivazione: | 10 s - 15 s |
| Soglia accensione: | 2 - 100 Lux |

Informazioni sul prodotto

Interruttore crepuscolare con relè integrato

Per l'utilizzo in apparecchi e in scatole di derivazione

Valore della luce modificabile

Il cavo di connessione tra il sensore e il gruppo è lungo circa 15 cm e può essere esteso per un Massimo di 1,5 m

Settori d'impiego: condomini, ingressi, scale dove è richiesta l'illuminazione permanente



