

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)

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



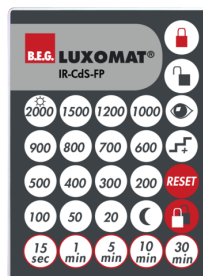
BLE-IR-Adapter

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 Llitio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm

Colore di materiale: -