



# CdS-DIM-DE

92589 EAN: 4007529925896

- Alimentazione: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
  - Dimensioni: Ø 80 x 75 mm
  - Potenza assorbita: < 1 W

## Dati dell'ordine

**Designazione** CdS-DIM-DE **Colore** bianco **Numero** 92589

## Accessori

Designazione	Colore	Numero
BLE-IR-Adapter	nero	93067
IR-CdS	-	92577
Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)	bianco	92199

## Dati tecnici

Alimentazione:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioni:	Ø 80 x 75 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
<b>Canale 1 (comando di luce)</b>	 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A Massima corrente di spunto commutabile Ip (200 μs) = 800 A 1x Contatto μ, contatto NO con contatto anticipato al tungsteno  1-10 V DC, fino a 50 alimentatori elettronici determinato automaticamente 1 min - 30 min  10 - 2000 Lux
Carico di contatto:	
Tipo di contatto:	
Uscita DIM:	
Ritardo di attivazione:	
Ritardo di inattivazione:	
Nivel de luminosidad deseado:	

## Informazioni sul prodotto

■ Crepuscolare telecomandabile con interfaccia DIM 1-10V per installazione da incasso in controsoffitto

Regolazione dell'illuminazione al valore di luminosità desiderato.

Il valore di luce e del tempo di ritardo possono essere impostate tramite telecomando a infrarossi opzionale

Per il collegamento di massimo 50 Ebs

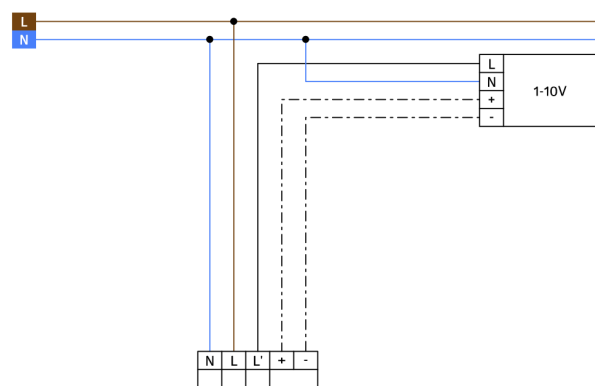
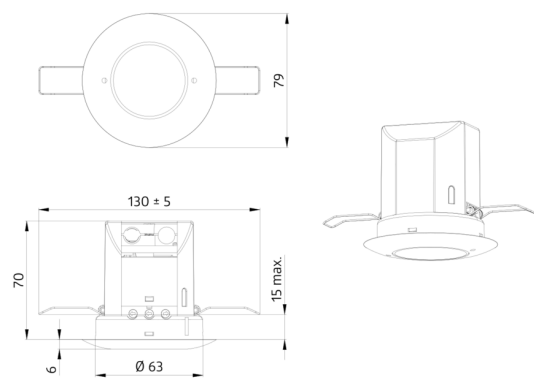
Regolazione automatica della luce costante

Ritardo di attivazione dinamico

Relè con contatto pre-caricato in tungsteno adatto per lampade LED

Prevenzione del consumo del sistema di illuminazione in standby secondo EnEV DIN V 18599-4

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



## Accessori



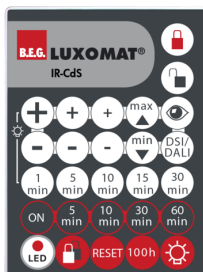
### BLE-IR-Adapter

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

Numero: 92577

Batteria: 3.0 V Lilitio CR2032 (incluso)

Dimensioni: 80 x 60 x 8 mm

Colore di materiale: -



### Griglia protezione BSK (Ø 200 x 90 mm)

Numero: 92199

Dimensioni: Ø 200 x 90 mm

Resistenza agli urti: IK09

Involucro: Cestello di protezione