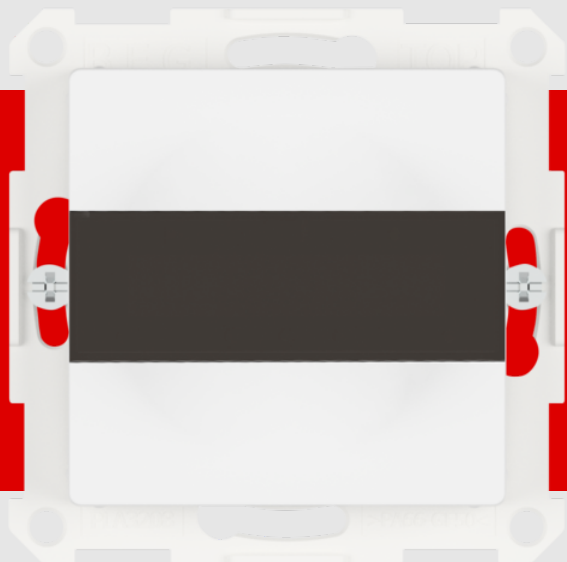


B.E.G.**LUXOMAT®**

IndoorHF-1C

93261 EAN: 4007529932610

- Alimentazione: 230 V AC 10% 50 / 60 Hz
- Dimensioni: 55 x 55 x 36 mm
- Potenza assorbita: ca. 0.2 W

Aree di applicazione

- Ingressi
- corridoi/passaggi
- Scale
- Servizi igienici
- magazzini / locali tecnici

Dati dell'ordine

Designazione	Colore	Numero
IndoorHF-1C	bianco traffico	93261

Accessori

Designazione	Colore	Numero
Filtro antidisturbo RC	bianco	10880
Mini-Filtro antidisturbo RC		10882
BLE-IR-Adapter	nero	93067

Dati tecnici

Alimentazione:	230 V AC 10% 50 / 60 Hz
Dimensioni:	55 x 55 x 36 mm
Potenza assorbita:	ca. 0.2 W
Area rilevamento:	orizzontale 180° (Montaggio a parete)
Raggio d'azione:	Massima 8 m x 4 m trasversale Massima 8 m x 4 m frontale
Area di rilevamento tangenziale:	32 m² / 1.1 m Altezza di fissaggio
Altezza installazione consentita min./max./suggerita per la miglior performance:	1 m / 1.2 m / 1.1 m
Classe / Grado protezione:	IP20 / Classe II
Resistenza agli urti:	IK05
Temperatura funzionamento:	5 °C a +50 °C

Involucro:	Involucro in pregiato PC resistente ai raggi UV
Colore di materiale:	bianco traffico opaco, simile a RAL9016

Canale 1 (comando di luce)

Carico di contatto:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED Massima corrente di spunto commutabile Ip (20 ms) = 165 A
Tipo di contatto:	1x Contatto μ , contatto NO
Ritardo spegnimento:	10 s - 18 h
Nivel de luminosidad deseado:	10 - 2500 Lux

Informazioni sul prodotto

Rilevatore di presenza a parete con tecnologia HF

Versione relè con tecnologia a tre conduttori

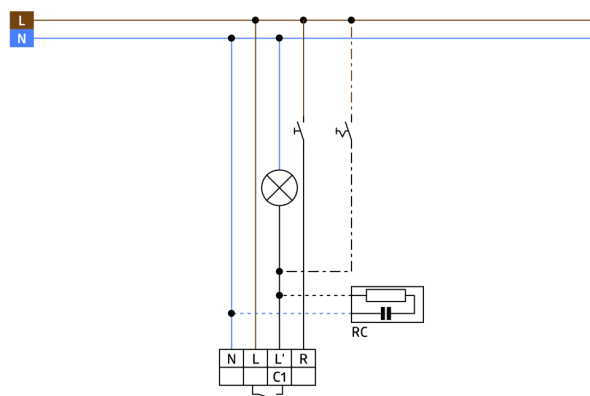
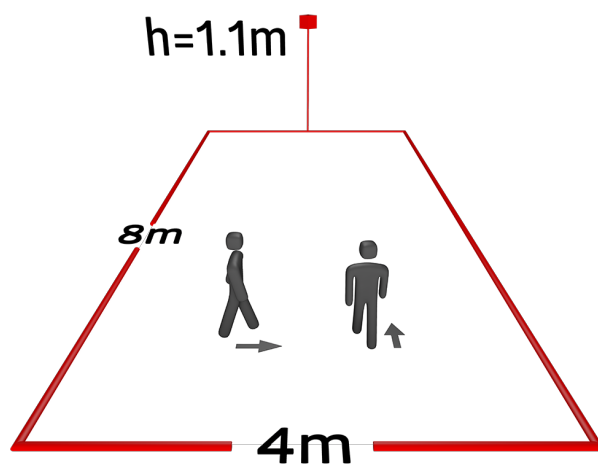
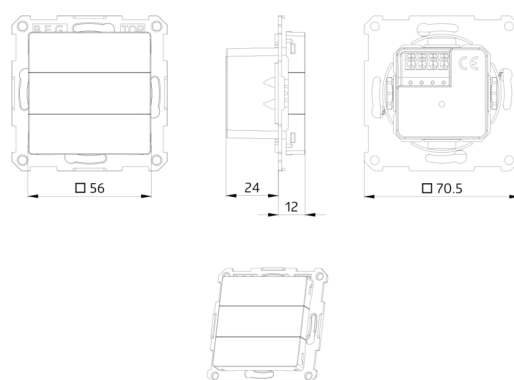
Accensione e spegnimento manuale possibile tramite pulsante esterno

Disponibile senza cornice per la combinazione con la cornice del coperchio (dimensioni interne del coperchio 55 x 55 mm)

Impostazione di fabbrica Tempo di Ritardo 10 min e valore Crepuscolare di 500 lux

Settori d'impiego:

Ingressi, corridoi/passaggi, Scale, Servizi igienici, magazzini / locali tecnici



Accessori



Filtro antidisturbo RC

Numero: 10880

Alimentazione: 230 V AC $\pm 10\%$

Dimensioni: 38 x 12 x 26 mm

Classe / Grado protezione: IP20 /
Classe II



Mini-Filtro antidisturbo RC

Numero: 10882

Alimentazione: 230 V AC $\pm 10\%$

Dimensioni: 50 x 23 x 8 mm

Classe / Grado protezione: IP20 /
Classe II



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 dB_i = 5.5 dBm