

**Pannello rilevatore di movimento System 3000 1,10 m Komfort BT
System 55**



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	5374 01	1/5	131,19	02	4010337048336
 bianco puro brillante	5374 03	1/5	131,19	02	4010337048459
 color alluminio	5374 26	1/5	138,93	02	4010337048992
 bianco puro satinato	5374 27	1/5	131,19	02	4010337049517
 antracite	5374 28	1/5	134,19	02	4010337049524
 nero opaco	5374 005	1/5	138,93	02	4010337049531
 grigio opaco	5374 015	1/5	138,93	02	4010337087281
 acciaio inox (verniciato)	5374 600	1/5	147,51	02	4010337049548

Caratteristiche

- Comando automatico della luce in funzione del movimento di calore e della luminosità dell'ambiente.
- Funzionamento con modulo interruttore, modulo dimmer o modulo apparecchio derivato a 3 fili System 3000.
- Ampliamento del campo di rilevamento in combinazione con modulo apparecchio derivato a 3 fili.
- Con il collegamento di un modulo apparecchio derivato System 3000 con pannello di comando o pulsante meccanico all'apparecchio principale è possibile accendere o regolare l'illuminazione per la durata del tempo di disinserimento ritardato.
- Comutazione manuale tra funzionamento automatico e On/Off permanente sull'apparecchio.

Con modulo interruttore System 3000

- Servizio di breve durata

Con modulo dimmer System 3000

- Accensione con l'ultima luminosità impostata o con la luminosità di accensione memorizzata.
- La luminosità di accensione può essere memorizzata in modo permanente soltanto attraverso il modulo apparecchio derivato System 3000 con pannello di comando.
- Funzione luce di base.
- Funzione luce notturna.

Funzioni con l'app Gira System 3000

- Impostazione della soglia di luminosità.
- Sensibilità dei due sensori regolabile separatamente (0, 25, 50, 75, 100%).
- Impostazione del tempo di disinserimento ritardato.
- Funzioni forzate: funzionamento automatico, On/Off permanente, On/Off temporalmente limitato da 0,5 fino a 5 ore.
- Simulazione di presenza.
- Preavviso di spegnimento.
- Servizio diurno.
- Prova di funzionamento.
- Funzione timer.
- Funzione di allarme.

Dati tecnici

Angolo di rilevamento: 180°

Valore di luminosità

- Regolabile: da circa 5 a 500 lx
- Fisso: Servizio diurno

Sensibilità: 0, 25, 50, 75, 100%

Grado di protezione

- System 55, Gira F100: IP20
- TX_44: IP44

Tempo di disinserimento ritardato: da 10 s fino a 60 min

Altezza di montaggio fino a 1,10 m

- Area di rilevamento verso la parte anteriore: max 32 m

- Portata da ogni lato: max 19 m

Potenza di trasmissione: max. 2,5 mW, classe 2

Portata di trasmissione: Tip. 10 m

Temperatura ambiente: da -20 °C a +45 °C

Avvisi

- Il campo di rilevamento è orientato in orizzontale e in caso di utilizzo all'esterno potrebbe non trovare nessun limite. Pertanto, all'esterno è necessario prestare attenzione all'idoneità del luogo di montaggio oppure utilizzare un modulo rilevatore di movimento da 2,20 m.

Contenuto della fornitura

- Schermo innestabile per delimitare l'area di rilevamento in dotazione.
