









## Pannello del rilevatore di movimento System 3000 2,20 m Standard System 55



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco crema brillante	5375 01	1/5	78,99	02	4010337051138
 bianco puro brillante	5375 03	1/5	78,99	02	4010337051145
 bianco puro satinato	5375 27	1/5	78,99	02	4010337051169
 antracite	5375 28	1/5	81,99	02	4010337051176
 color alluminio	5375 26	1/5	86,72	02	4010337051152
 nero opaco	5375 005	1/5	86,72	02	4010337051183
 grigio opaco	5375 015	1/5	86,72	02	4010337087298
 acciaio inox (verniciato)	5375 600	1/5	95,31	02	4010337051190

## 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.
- Impostazione della soglia di luminosità.
- Impostazione della sensibilità su quattro livelli.
- 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.

Con modulo dimmer System 3000

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

---

## Dati tecnici

Angolo di rilevamento:	180°
Valore di luminosità	
- Regolabile:	da circa 5 a 500 lx
- Fisso:	Servizio diurno
Sensibilità:	25, 50, 75, 100 %
Grado di protezione	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
Tempo di disinserimento ritardato:	circa 2 min. fisso
Altezza di montaggio fino a 2,20 m	
- Area di rilevamento verso la parte anteriore:	max 15 m
- Portata da ogni lato:	max 10 m
Altezza di montaggio fino a 1,10 m	
- Area di rilevamento verso la parte anteriore:	max 10 m
- Portata da ogni lato:	max 9 m
Temperatura ambiente:	da -20 °C a +45 °C