






System 3000 opzetstuk bewegingsmelder 1,10 m Standard System 70



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 zuiver wit glanzend	5373 70	1/5	81,87	02	4010337118367
 zuiver wit mat (gelakt)	5373 72	1/5	89,60	02	4010337118374
 antraciet (gelakt)	5373 73	1/5	89,60	02	4010337118343
 zwart mat (gelakt)	5373 74	1/5	89,60	02	4010337118381
 grijs mat (gelakt)	5373 76	1/5	89,60	02	4010337118350

Merkmale

- Automatisch schakelen van verlichting, afhankelijk van warmtebeweging en omgevingslichtsterkte.
- Bedrijf met System 3000 schakel- of dim-basiselement of basiselement voor neveneenheid 3-draads.
- Uitbreiding van het detectiebereik in combinatie met basiselement voor neveneenheid 3-draads.
- Instelbare lichtsterktegrenswaarde.
- Gevoeligheid instelbaar in vier standen.
- Bij aansluiting van een System 3000 neveneenheid-basiselement met bedieningselement-opzetstuk of mechanisch drukcontact aan de hoofdeenheid kan de verlichting voor de duur van de nalooptijd worden ingeschakeld of gedimd.

Met System 3000 dimmer-basiselement

- Inschakelen met de laatst ingestelde lichtsterkte of opgeslagen inschakellichtsterkte.
- De inschakellichtsterkte kan alleen permanent worden opgeslagen via System 3000 basiselement voor neveneenheid met opzetstuk bedieningselement.

Technische Daten

Detectiehoek:	180°
Lichtsterkte	
- instelbaar:	ca. 5 tot 500 lux
- Vast:	Dagstand
Gevoeligheid:	25, 50, 75, 100 %
Beschermingssoort	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
Nalooptijd:	ca. 2 min vast
Montagehoogte tot 1,10 m	
- Detectiebereik naar voren:	max. 32 m
- Bereik naar beide zijden:	max. 19 m
Omgevingstemperatuur:	-20 °C tot +45 °C

Hinweise

- Het detectiegebied is horizontaal afgesteld en is bij gebruik buitenshuis mogelijk niet begrensd. Let daarom buitenshuis op een geschikte montageplaats of gebruik het opzetstuk bewegingsmelder 2,20 m.

Lieferumfang

- Opsteekstrook voor begrenzing van het detectiebereik is bij levering inbegrepen.
-