

## System 3000 bewegingsmelder-opzetstuk 1,10 m Standard met nalooptijd Gira F100



Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
 zuiver wit glanzend	5379 112	1/5	81,87	02	4010337124870

### 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 nalooptijd
- Instelbare lichtsterktegrenswaarde.
- Gevoeligheid vast ingesteld op 75%.
- 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°
Nalooptijd	
- instelbaar:	10 s tot 30 min
Lichtsterkte	
- instelbaar:	ca. 5 tot 500 lux
- Vast:	Dagstand
Gevoeligheid	
- vast ingesteld op:	75%
Beschermeringssoort	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
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.
-