

System 3000 frontmodul för rörelsevaktmodul 2,20 m Komfort BT System 70



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 kritvit blank	5376 70	1		4010337118411
 kritvit sidenmatt (lackerad)	5376 72	1		4010337118428
 antracit (lackerad)	5376 73	1		4010337118398
 svart matt (lackerad)	5376 74	1		4010337118435
 grå matt (lackerad)	5376 76	1		4010337118404

Egenskaper

- Automatisk omkoppling av belysningen, beroende på värmerörelser och omgivningensljuset.
- Drift med System 3000 omkopplings-, dimmer- eller biapparatinsats 3-tråds.
- Utökning av övervakningsområdet i kombination med biapparatinsats 3-tråds.
- Vid anslutning av en biapparatinsats från System 3000 med knappsats eller mekaniska knappar på huvudapparaten kan belysningen tändas och dimras under tiden för eftersläpningstiden.
- Manuell omkoppling mellan automat, varaktighet på och varaktighet av är möjlig på apparaten.

Med System 3000 brytarinsats

- Korttidsdrift.

Med System 3000 dimmerinsats

- Koppla/Sätta på med senaste inställda ljusstyrka eller med förinställd ljusstyrka.
- Inkopplingsljusstyrkan kan sparas permanent endast via System 3000 biapparatinsats med knappats.
- Grundbelysningsfunktion.
- Nattbelysningsfunktion.

Funktioner med appen Gira System 3000

- Inställning av ljusstyrkeströskeln.
- Sensorernas känslighet kan ställas in individuellt (0, 25, 50, 75, 100 %).
- Inställning av eftersläpningstiden.
- Överordnade funktioner: Automatdrift, varaktighet på/av, tidsbegränsad på/av under 0,5 till 5 timmar.
- Närvarosimulering.
- Avstängningsvarning.
- Drift dagtid.
- Körtest.
- Timerfunktion.
- Larmfunktion.

Tekniska data

Övervakningsvinkel:	180°
Ljusstyrka	
- Inställningsbart:	ca 5 till 500 lx
- Fast:	Drift dagtid
Känslighet:	0, 25, 50, 75, 100 %
Kapslingsklass	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
Eftersläpningstid:	ca 10 sek till 60 min
Monteringshöjd upp till 2,20 m	
- Övervakningsområde framåt:	max. 15 m
- Räckvidd åt sidorna:	max. 10 m
Monteringshöjd upp till 1,10 m	
- Övervakningsområde framåt:	max. 10 m
- Räckvidd åt sidorna:	max. 9 m
Sändningseffekt:	max. 2,5 mW, klass 2
Sändningsräckvidd:	typ. 10 m
Omgivningstemperatur:	-20°C till +45°C
