









## Módulo de superficie de detector de movimiento System 3000, 1,10 m Komfort BT System 55



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
 blanco crema brillante	5374 01	1/5	02	4010337048336
 blanco brillante	5374 03	1/5	02	4010337048459
 color aluminio	5374 26	1/5	02	4010337048992
 blanco mate	5374 27	1/5	02	4010337049517
 antracita	5374 28	1/5	02	4010337049524
 negro mate	5374 005	1/5	02	4010337049531
 gris mate	5374 015	1/5	02	4010337087281
 acero inoxidable (pintado)	5374 600	1/5	02	4010337049548

## Características

- Conmutación automática de iluminación en función del movimiento térmico y de la luminosidad ambiente.
- Funcionamiento con mecanismo de conmutación, regulación o de dispositivo auxiliar System 3000 de 3 hilos.
- Ampliación del área de detección en combinación con mecanismo de dispositivo auxiliar de 3 hilos.
- Si se conecta al mecanismo principal un mecanismo de dispositivo auxiliar System 3000 con módulo de superficie de mando o pulsador mecánico, la iluminación puede permanecer conectada o regularse durante el tiempo de retardo.
- Posibilidad de conmutación manual en el dispositivo entre modo automático, continuo activado y continuo desactivado.

Con mecanismo de conmutación System 3000

- Modo breve

Con mecanismo de regulación System 3000

- Conectar con la última luminosidad aplicada o luminosidad de encendido guardada.
- La luminosidad de conexión solo puede guardarse de forma permanente mediante mecanismo de dispositivo auxiliar System 3000 con módulo de superficie de mando.
- Función de luz básica.
- Función de luz nocturna.

Funciones con aplicación Gira System 3000

- Ajuste del valor límite de luminosidad.
- Sensibilidad de ambos sensores ajustable independientemente (0, 25, 50, 75, 100 %).
- Ajuste del retardo de temporización.
- Funciones de anulación: Modo automático, modo continuo activado/desactivado, modo activado/desactivado de duración limitada durante 0,5 hasta 5 horas.
- Simulación de presencia.
- Aviso previo de desconexión.
- Modo diurno.
- Prueba de marcha.
- Función de reloj temporizador.
- Función de alarma.

---

## Datos técnicos

Angulo de detección:	180°
Valor de luminosidad	
- ajustable:	aprox. 5 a 500 lx
- fijo:	Modo diurno
Sensibilidad:	0, 25, 50, 75, 100 %
Grado de protección	
- System 55, Gira F100:	IP20
- TX_44:	IP44
Tiempo de funcionamiento por inercia:	10 s a 60 min
Altura de montaje hasta 1,10 m	
- Área de detección hacia adelante:	32 m como máx.
- Alcance en cada lado:	19 m como máx.
Potencia de transmisión:	máx. 2,5 mW, clase 2
Alcance de la transmisión:	Típ. 10 m
Temperatura ambiente:	de -20 °C a +45 °C

## Notes

- El campo de detección está dispuesto en horizontal y, si se usa en el exterior, puede no tener límite. Por lo tanto, en el exterior compruebe que el lugar de montaje es adecuado o utilice el módulo de superficie de detector de movimiento de 2,20 m.

---

## En la entrega

- El volumen de suministro incluye un obturador insertable para limitar el alcance de detección.

---