









**System 3000 Bewegungsmelderaufsatz 1,10 m Komfort BT
System 55**



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|--|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 5374 01 | 1/5 | 126,39 | 02 | 4010337048336 |
|  Reinweiß glänzend | 5374 03 | 1/5 | 126,39 | 02 | 4010337048459 |
|  Farbe Alu | 5374 26 | 1/5 | 133,84 | 02 | 4010337048992 |
|  Reinweiß seidenmatt | 5374 27 | 1/5 | 126,39 | 02 | 4010337049517 |
|  Anthrazit | 5374 28 | 1/5 | 129,28 | 02 | 4010337049524 |
|  Schwarz matt | 5374 005 | 1/5 | 133,84 | 02 | 4010337049531 |
|  Grau matt | 5374 015 | 1/5 | 133,84 | 02 | 4010337087281 |
|  Edelstahl (lackiert) | 5374 600 | 1/5 | 142,11 | 02 | 4010337049548 |

Merkmale

- Automatisches Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit.
- Betrieb mit System 3000 Schalt-, Dimm- oder Nebenstelleneinsatz 3-Draht.
- Erweiterung des Erfassungsbereichs in Kombination mit Nebenstelleneinsatz 3-Draht.
- Bei Anschluss eines System 3000 Nebenstelleneinsatzes mit Bedienaufsatz oder mechanischem Taster an die Hauptstelle kann die Beleuchtung für die Dauer der Nachlaufzeit eingeschaltet oder gedimmt werden.
- Manuelle Umschaltung zwischen Automatik, Dauer Ein und Dauer Aus am Gerät möglich.

Mit System 3000 Schalteinsatz

- Kurzzeitbetrieb

Mit System 3000 Dimmeinsatz

- Einschalten mit zuletzt eingestellter Helligkeit oder gespeicherter Einschalthelligkeit.
- Die Einschalthelligkeit kann nur über System 3000 Nebenstelleneinsatz mit Bedienaufsatz dauerhaft gespeichert werden.
- Grundlichtfunktion.
- Nachlichtfunktion.

Funktionen mit Gira System 3000 App

- Einstellen der Helligkeitsschwelle.
- Empfindlichkeit der beiden Sensoren einzeln einstellbar (0, 25, 50, 75, 100 %).
- Einstellen der Nachlaufzeit.
- Zwangsfunktionen: Automatikbetrieb, Dauer Ein/Aus, zeitlich begrenztes Ein/Aus für 0,5 bis 5 Stunden.
- Anwesenheitssimulation.
- Ausschaltvorwarnung.
- Tagbetrieb.
- Gehtest.
- Zeitschaltfunktion.
- Alarmfunktion.

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Erfassungswinkel: | 180° |
| Helligkeitswert | |
| - einstellbar: | ca. 5 bis 500 lx |
| - fest: | Tagbetrieb |
| Empfindlichkeit: | 0, 25, 50, 75, 100 % |
| Schutzart | |
| - System 55, Flächenschalter: | IP20 |
| - TX_44: | IP44 |
| Nachlaufzeit: | 10 s bis 60 min |
| Montagehöhe bis 1,10 m | |
| - Erfassungsbereich nach vorne: | max. 32 m |
| - Reichweite zu jeder Seite: | max. 19 m |
| Sendeleistung: | max. 2,5 mW, Klasse 2 |
| Sendereichweite: | typ. 10 m |
| Umgebungstemperatur: | -20 °C bis +45 °C |

Hinweise

- Das Erfassungsfeld ist horizontal ausgerichtet und findet bei Verwendung im Außenbereich evtl. keine Begrenzung. Achten Sie deshalb im Außenbereich auf die entsprechende Eignung des Montageorts oder setzen Sie den Bewegungsmelderaufsatz 2,20 m ein.

Lieferumfang

- Aufsteckblende zum Einschränken des Erfassungsbereichs ist im Lieferumfang enthalten.
