









System 3000 Bewegungsmelderaufsatz 2,20 m Standard System 55



| Spezifikation | Bestell-Nr. | VE | EUR/Stück o. MWSt. | PS | EAN |
|--|-------------|-----|--------------------|----|---------------|
|  Cremeweiß glänzend | 5375 01 | 1/5 | 78,99 | 02 | 4010337051138 |
|  Reinweiß glänzend | 5375 03 | 1/5 | 78,99 | 02 | 4010337051145 |
|  Reinweiß seidenmatt | 5375 27 | 1/5 | 78,99 | 02 | 4010337051169 |
|  Anthrazit | 5375 28 | 1/5 | 81,99 | 02 | 4010337051176 |
|  Farbe Alu | 5375 26 | 1/5 | 86,72 | 02 | 4010337051152 |
|  Schwarz matt | 5375 005 | 1/5 | 86,72 | 02 | 4010337051183 |
|  Grau matt | 5375 015 | 1/5 | 86,72 | 02 | 4010337087298 |
|  Edelstahl (lackiert) | 5375 600 | 1/5 | 95,31 | 02 | 4010337051190 |

Merkmale

- Automatisches Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit.
- Betrieb mit System 3000 Schalt-, Dimm- oder Nebstelleneinsatz 3-Draht.
- Erweiterung des Erfassungsbereichs in Kombination mit Nebstelleneinsatz 3-Draht.
- Einstellbare Helligkeitsschwelle.
- Empfindlichkeit in vier Stufen einstellbar.
- Bei Anschluss eines System 3000 Nebstelleneinsatzes mit Bedienaufsatz oder mechanischem Taster an die Hauptstelle kann die Beleuchtung für die Dauer der Nachlaufzeit eingeschaltet oder gedimmt werden.

Mit System 3000 Dimmeinsatz

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

Technische Daten

| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Erfassungswinkel: | 180° |
| Helligkeitswert | |
| - einstellbar: | ca. 5 bis 500 lx |
| - fest: | Tagbetrieb |
| Empfindlichkeit: | 25, 50, 75, 100 % |
| Schutzart | |
| - System 55, System 70: | IP20 |
| - TX_44: | IP44 |
| Nachlaufzeit: | ca. 2 min fest |
| Montagehöhe bis 2,20 m | |
| - Erfassungsbereich nach vorne: | max. 15 m |
| - Reichweite zu jeder Seite: | max. 10 m |
| Montagehöhe bis 1,10 m | |
| - Erfassungsbereich nach vorne: | max. 10 m |
| - Reichweite zu jeder Seite: | max. 9 m |
| Umgebungstemperatur: | -20 °C bis +45 °C |
