

# Artikeldatenblatt

Automatikschalter Standard 1,10 m



Artikel-Nr.

AL 1180

## Automatikschalter Standard

für Einsätze Art.-Nrn.: 1201 URE, 1201-1 URE, 1202 URE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1208 UI  
für Nebenstelle Art.-Nr.: 1223 NE

Linsentyp 1,10 m

**Die Lieferfähigkeit ist noch voraussichtlich bis Ende 2019 gewährleistet.**

### Einstellungen

Nachlaufzeit: ca. 2 Min., fest eingestellt

Verriegelungszeit n. Abschalten: ca. 3 Sek.

Helligkeit: stufenlos einstellbar von ca. 0 bis 80 Lux und Tagbetrieb

Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar von ca. 20 % bis 100 %

Anzahl Nebenstellen am UP-Einsatz:

– passiv (z.B. Taster/Schließer, unbeleuchtet): unbegrenzt

– aktiv (Art.-Nr.: 1223 NE): 10 (5 in Verbindung mit LED-Universal-Tastdimmer Art.-Nr.: 1224 LED UDE)

Länge Nebenstellenleitung: max. 100 m

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Automatisches Schalten von Beleuchtung abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit
- Betrieb mit Unterputz-Einsatz zum Dimmen, Schalten oder Nebenstellen-Einsatz 3-Draht
- Montage im Innenbereich auf Unterputz-Einsatz in 1,1 m Höhe

### Produkteigenschaften

- Empfindlichkeit und Helligkeitsschwelle einstellbar
- Manuelles Einschalten mit Nebenstellen-Einsatz 2-Draht oder Installationstaster möglich
- 18 Linsensegmente in 2 Erfassungsebenen
- Erweiterung des Erfassungsbereiches in Kombination mit Nebenstellen-Einsatz 3-Draht
- Erfassungsbereich mit Blende einschränkbar

**Es ist zu beachten, dass keine direkte Sonneneinstrahlung in die Sensorlinse fällt, andernfalls kann der Sensor durch die hohe Wärmeenergie zerstört werden.**

**Nicht für Alarmanlagen geeignet!**

### Technische Daten

Umgebungstemperatur:	-20 ... +45 °C
Helligkeitseinstellung:	ca. 0 ... 80 lx (und Tagbetrieb)
Nachlaufzeit:	ca. 2 min
Empfindlichkeit:	20 ... 100 %
Montagehöhe:	1,10 m
Erfassungswinkel:	ca. 180°
Erfassungsbereich:	ca. 10 x 12 m

