

# Artikeldatenblatt

LB-Management Bewegungsmelder 1,1 m



Artikel-Nr.

A 17180 WU MO

## LB-Management Bewegungsmelder 1,1 m

### Empfindlichkeit und Helligkeitsschwelle einstellbar

für Einsätze "Licht" Art.-Nrn.: 1701 SE, 1701 PSE, 1702 SE, 1704 ESE, 1710 DE, 1711 DE, 1713 DSTE, 1723 NE, 1708 IE

IP44-Installation nur in Innenräumen zulässig

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Automatisches Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit
- Betrieb mit Systemeinsatz zum Schalten oder Dimmen oder Nebenstelle 3-Draht
- Wandmontage auf Systemeinsatz

### Produkteigenschaften

- Erweiterung des Erfassungsbereiches in Kombination mit Nebenstelle 3-Draht
- Bedienung mit Nebenstelle 2- oder 3-Draht, Drehnebenstelle oder Taster
- Einschalten mit letzter Helligkeit oder fester Einschalthelligkeit, mit Dimmeinsatz
- Einschalthelligkeit über Nebenstelle dauerhaft speicherbar, mit Dimmeinsatz
- Licht über Nebenstelle dimmbar, mit Dimmeinsatz
- Aufsteckblende zum Einschränken des Erfassungsbereiches
- Feste Nachlaufzeit
- Empfindlichkeit einstellbar
- Helligkeitsschwelle einstellbar

### Technische Daten

Umgebungstemperatur:	-20 ... +45 °C
Lager-/Transporttemperatur:	-25 ... +70 °C
Helligkeitseinstellung:	ca. 5 ... 1.000 lx (und Tagbetrieb)
Empfindlichkeit:	25, 50, 75, 100 %
Nachlaufzeit:	ca. 2 min
Montagehöhe:	1,10 m
Erfassungswinkel:	180°
Erfassungsbereich	
Empfindlichkeit 25 %:	max. 8 m
Empfindlichkeit 50 %:	max. 13 m
Empfindlichkeit 75 %:	max. 26 m
Empfindlichkeit 100 %:	max. 32 m

### Thermoplast (bruchsicher) lackiert

**Farbe:**  
mokka

**Material:**  
Thermoplast lackiert

**IP** Mit Dichtungsflansch Art.-Nr.: 551 WU und programmspezifischen "IP44-Rahmen" ist der Schutzgrad IP44 gewährleistet.