

Artikeldatenblatt

LB-Management Bewegungsmelder 1,1 m



Artikel-Nr.	
ES 17180	
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	
Bestimmungsgemäßer Gebrauch	
<ul style="list-style-type: none"> - Automatisches Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit - Betrieb mit Systemeinsatz zum Schalten oder Dimmen oder Nebenstelle 3-Draht - Wandmontage auf Systemeinsatz 	
Produkteigenschaften	
<ul style="list-style-type: none"> - 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 Einschaltluminanz, mit Dimmeinsatz - Einschaltluminanz über Nebenstelle dauerhaft speicherbar, mit Dimmeinsatz - Licht über Nebenstelle dimmbar, mit Dimmeinsatz - Blende 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
Metallfarben (Thermoplast lackiert)	
Farbe:	
Edelstahl	
Material:	
Thermoplast lackiert	