

Bewegungsmelder, die überzeugen:
hohe Funktionalität auch für
LED-Lichtsteuerungen
– dank optimierter Technik



2- UND 3-LEITER

LED-HOCHLEISTUNGSBEWEGUNGSMELDER







CREO™ Design

Optimierte
Bewegungsmelder für
LED-Leuchtmittel.
Flackern der
Leuchtmittel
gehören der
Vergangenheit an.

Umgehen Sie mit den neuen Bewegungsmeldern ein Flackern beim Einsatz von energiesparenden Leuchtmitteln. Legrand bietet für dieses Problem nun eine Lösung mit dem 180° 2-Draht-Bewegungsmelder mit innovativer Lasttechnologie und Handbetätigung. Durch den SuperCap und der galvanischen Trennung der Leitung durch ein Relais wird Kriechstrom vermieden und kann jedes Leuchtmittel ohne Flackern und Flimmern geschaltet werden. So können Sie ohne Störungen ernergiesparende Leuchtmittel einsetzen und Strom sparen. Mit den Mikroschaltern können noch Zusatzfunktionen aktiviert werden.

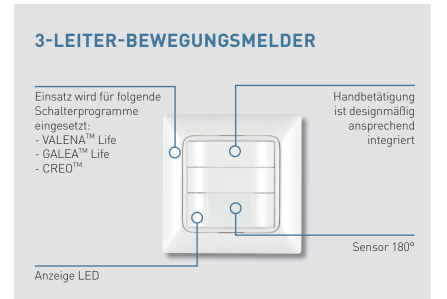
Der neue 180° 3-Draht-Bewegungsmelder mit Handbetätigung überzeugt durch das Design, die intelligente Technologie, die schnelle Montage und den großen Erfassungswinkel des Sensors. Und ist die optimale Lösung, wenn Bewegungsmelder in Neu- oder Bestandsbauten mit 3-Draht-Verkabelung vorhanden oder geplant sind. Wenn Sie möchten, können Sie die Bewegungsmelder auch gerne über die Handbetätigung (ON / OFF / Automatikbetrieb) schalten. Mittels Mikroschalter können noch Zusatzfunktionen aktiviert werden.

Die neuen Bewegungsmelder erhalten Sie für die Schalterprogramme:

- VALENA™ Life
- GALEA™ Life
- CRFO™



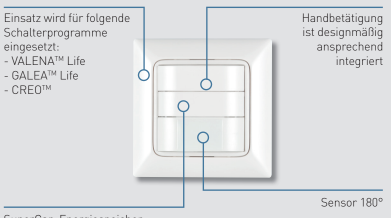
PRODUKTVORTEILE DIE ÜBERZEUGEN



VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- bis 600 W LED
- Handbetätigung aktivieroder deaktivierbar
- 180° mit Reichweite 5 20 Meter
- Nebenstellen tauglich und parallel schaltbar
- Sonderfunktionen mittels Mikroschalter

2-LEITER-BEWEGUNGSMELDER



SuperCap-Energiespeicher: Beim erstmaligen Einschalten ist der Melder 8 Minuten auf Dauer "EIN", um den Speicher aufzuladen

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

- SuperCap-Technologie für flackerfreie LED-Beleuchtung
- Handbetätigung aktivieroder deaktivierbar
- 180° mit Reichweite 5 20 Meter
- 0 Watt Stand-by-Leistung
- Sonderfunktionen mittels Mikroschalter

LED Hochleistungs-Bewegungsmelder

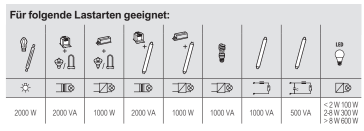
Bewegungsmelder

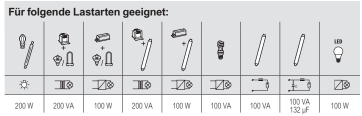




Verp.	Best.Nr.	3-Leiter-Bewegungsmelder (mit N-Leiter) mit / ohne Handbetätigung	Verp.	Best.N
		Hochpräziser 180° Infrarot-Bewegungsmelder mit 5 bis 20 m Reichweite. Schnelle und einfache 3-Draht-Montage. Attraktives Design. Integrierter Taster zur manuellen Übersteuerung, Parallelschaltung von Sensoren möglich. Betätigung mittels externen Taster (Nebenstelleneingang) durchführbar. Der Handschalter kann mittels Mikroschalter hinter dem Sensor aktiviert oder deaktiviert werden. – mit N-Leiter – mit Handbestätigung (auch für Steuerung von Dauer-Ein und Dauer-Aus sowie Automatikbetrieb) – Nebenstellen tauglich – Erfassungsbereich: 180° – Detektionsreichweite: 5 – 20 m verstellbar – Helligkeitsschwellwert: 2 – 1000 lux – Ausschaltverzögerung: 30 Sek. – 30 Min. Parallelschaltung mehrerer Bewegungsmelder möglich. Die Einstellungen werden mittels		
		Sonderfunktionen:		
		 Normalbetrieb / Testbetrieb Automatikbetrieb / Halbautomatik (Dauer-Ein, Dauer-Aus, Automatikbetrieb mittels Handbetätigung) Handbetätigung aktiviert / Handbetrieb deaktiviert Manuell Ein oder Aus / Tastendruck Nachlaufzeit wird neu gestartet 		
1	A77673	Ultraweiß Creo		
1	A77663	Mandelweiß Creo	1	A7767
1	A77103	Ultraweiß Galea Life	1	A7766
1	A75213	Ultraweiß Valena Life	1	A7710
1	A75223	Mandelweiß Valena Life	1	A7710
1	A75233	Aluminium Valena Life	1	A7520

Verp.	Best.Nr.	2-Leiter-Bewegungsmelder (mit SuperCap- Technologie) mit / ohne Handbetätigung
		180° Infrarot-Bewegungsmelder in patentierter 2-Draht-Ausführung – perfekt für LED-Leuchtmittel. Integrierter Super Cap-Energiespeicher für einwandfreie Funktionalität auch bei Strom- unterbrechung. 0 Watt Stand-by-Leistung. Absolut flacker- und flimmerfreies Licht bei jedem Leuchtmittel. Integrierter Taster zur manuellen Übersteuerung. 5 bis 20 m Reichweite, Parallelschaltung von Sensoren möglich. Der Handschalter kann mittels Mikroschalter hinter dem Sensor aktiviert oder deaktiviert werden. – mit Super Cap-Technologie – Handbestätigung (auch für Steuerung von Dauer- Ein und Dauer-Aus sowie Automatikbetrieb) – Erfassungsbereich: 180° – Detektionsreichweite: 5 – 20 m verstellbar – Helligkeitsschwellwert: 2 – 1000 lux – Ausschaltverzögerung: 30 Sek. – 30 Min. Parallelschaltung mehrerer Bewegungsmelder möglich. Die Einstellungen werden mittels Potentiometer und Mikroschalter durchgeführt.
		Sonderfunktionen:
		 Normalbetrieb / Testbetrieb Automatikbetrieb / Halbautomatik (Dauer-Ein, Dauer-Aus, Automatikbetrieb mittels Handbetätigung) Handbetätigung aktiviert / Handbetrieb deaktiviert Manuell Ein oder Aus / Tastendruck Nachlaufzeit wird neu gestartet
1	A77672	Ultraweiß Creo
1	A77662	Mandelweiß Creo
1	A77102	Ultraweiß Galea Life
1	A75212	Ultraweiß Valena Life
1	A75222	Mandelweiß Valena Life
1	A75232	Aluminium Valena Life







Legrand GmbH

Am Silberg 14 D-59494 Soest

T 0 29 21/104-0 F 0 29 21/104-202

info.service@legrand.de www.legrand.de

Legrand Austria GmbH

Floridsdorfer Hauptstraße 1 A-1210 Wien

T 01 / 277 62 F 01 / 277 62 - 2 25

office.austria@legrand.at www.legrand.at