



## PD9 S 360 NM Dimm

Präsenzmelder Dimm 1-10V, ohne

Farbblende

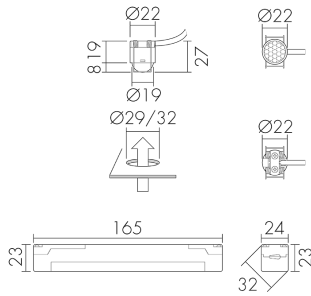
E-Nr: 535 978 038

nicht mehr lieferbar

### Produktbeschreibung

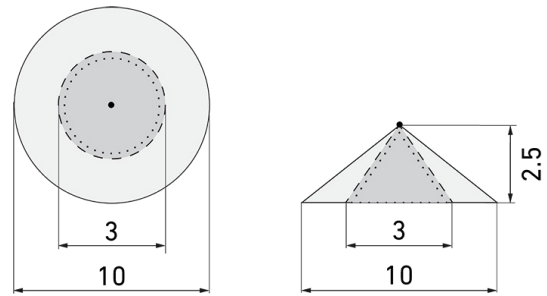
- Für den flexiblen Einbau in Decken, Leuchtengehäuse, Schränke etc. mit 360° Erfassungsbereich für die zuverlässige Detektion von Bewegungen
- Sofort betriebsbereit dank Werksvoreinstellung
- Funktion Halbautomatik (manuell Ein/automatisch Aus) für maximierte Energieeinsparung
- Separate Eingänge für Taster und Slave-Geräte
- Orientierungslicht für erhöhte Sicherheitsanforderungen in Altersheimen, Spitälern, öffentlichen Bauten etc.
- Minimaler Eigenverbrauch
- 1 Kanal (1-10V) für automatisches Dimmen der Beleuchtung (Konstantlichtregelung)
- 1 zusätzlicher Impuls-Ausgang 230 V (geräuschlos und helligkeitsunabhängig) für externe Steuerungen
- Einstellbar und übersteuerbar per Fernbedienung (Inklusiv Funktionsfolie IR-PD DIMM zur Nutzung der Fernbedienung IR-RC)
- Abdeckclips im Lieferumfang
- Farbneutrale Ausführung, es muss zusätzlich ein Abdeckring (Colorset) in der gewünschten Farbe bestellt werden
- Verbindungskabel ca. 50 cm

## Illustrationen



Abmessungen in mm

## Erfassungsschemas



Abmessungen in m

links: Aufsicht, rechts: Seitenansicht

.....

Reichweite bei sitzender Tätigkeit (Präsenz)

---

Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial)

—

Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential)

## Technische Daten

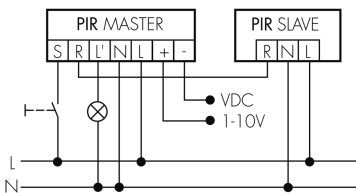
Montageeigenschaften	
Montagekategorie	Bausatz
Geeignet für Deckenmontage	ja
Montagehöhe empfohlen [m]	2.5
Montagehöhe maximum 2 [m]	5
Anschlussart	Steckklemme
Material und Bauform	
Höhe [mm]	27
Durchmesser [mm]	22
Bohrloch [mm]	29
Einbautiefe [mm]	16
Breite 2 [mm]	24
Höhe 2 [mm]	23
Tiefe 2 [mm]	165
Bohrloch mit Leistungsteil [mm]	32
Werkstoff	Kunststoff
Werkstoffgüte	Polycarbonat
Schutzart [IP]	IP20
Betriebstemperatur [°C]	-25 °C bis +55 °C

Schlagfestigkeit [IK]	IK03
Schutzklasse	II
Prüfzeichen	CE
Halogenfrei	ja
UV-Beständig	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Farbe	n/a
<b>Elektrotechnische Eigenschaften</b>	
Spannungsversorgung [V]	230 V (+/- 10 %)
Spannungsart	AC
Netzfrequenz [Hz]	50 - 60
Melderaufbau max. Strom [A]	10 A
<b>Sensoreigenschaften</b>	
Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) [m]	10
Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) [m]	3
Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) [m]	3
Erfassungswinkel [°]	360
Reichweite bei seitlichem Vorbeigehen (tangential) auf 5 m Höhe [m]	16
Reichweite bei direktem Draufzugehen (radial) auf 5 m Höhe [m]	8
Reichweite für sitzende Personen (Präsenz) auf 5 m Höhe [m]	4
Anzahl PIR Sensoren	1
Anzahl Helligkeitssensoren	1
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja
<b>Funktionseigenschaften</b>	
Ausführung	Präsenzmelder
Werksprogramm	ja
Fernbedienbar	IR-RC (Folie IR-PD DIMM)
Anzahl der Kanäle	1
<b>Physische Ausgänge</b>	
Anzahl der Schaltzonen	1
Geeignet für C-Last	ja
Konstantlichtregelung	ja
Orientierungslicht	ja (Zeit einstellbar)
Ansprechhelligkeit [lx]	5 - 2000
<b>Ausgang [1]</b>	
max. Schaltleistung	2300 W (cos φ=1)
max. Einschaltstrom	800 A (max. 200 µs)

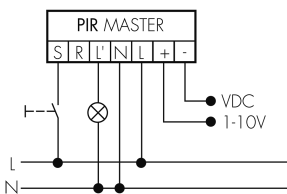
Steuerausgang	1 - 10 V
Halbautomatik	ja
min. Nachlaufzeit	1 min
max. Nachlaufzeit	30 min
<b>Ausgang [2]</b>	
max. Schaltleistung	2 W (cos φ=1)
Steuerausgang	Triac Remote
Impulsfunktion	ja (Dauer nicht veränderbar)
<b>Funktionseigenschaften [Eingang]</b>	
Tastereingang	ja
<b>Funktionseigenschaften [Eingang 2]</b>	
Slaveeingang	ja
Slaveeingang (Remote)	ja

## Schaltbilder

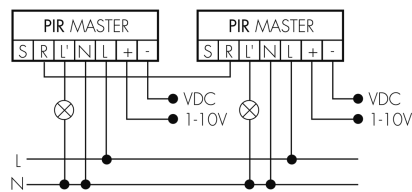
### Master-Slave-Betrieb mit externem Taster



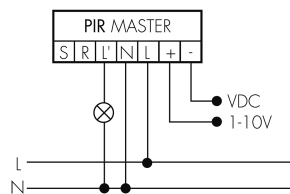
### Normalbetrieb mit externem Taster



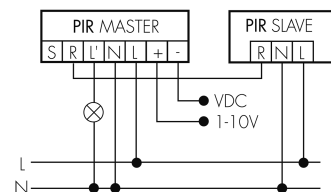
### Master-Master-Betrieb



### Normalbetrieb



### Master-Slave-Betrieb



## Zubehör



**IR-RC**  
IR-Fernbedienung  
E-Nr: 535 949 005  
Preis brutto exkl. MwSt.: 30.00 CHF



**CS S PD9/S**  
Farblende, schwarz  
E-Nr: 535 993 059  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**CS S PD9/DG** nicht mehr lieferbar  
Farblende, dunkelgrau  
E-Nr: 535 993 049  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**CS S PD9/HG**  
Farblende, hellgrau  
E-Nr: 535 993 039  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**VK-PD9-Master-LC-5M**  
Verlängerungskabel zu Sensorkopf 5 Meter  
E-Nr: 535 999 697  
Preis brutto exkl. MwSt.: 10.00 CHF



**VK-PD9-Master-LC-10M**  
Verlängerungskabel zu Sensorkopf 10 Meter  
E-Nr: 535 999 797  
Preis brutto exkl. MwSt.: 14.00 CHF



**CS S PD9/SI**  
Farblende, silber  
E-Nr: 535 993 079  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**CS S PD9/W**  
Farblende, weiss  
E-Nr: 535 993 009  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**CS S PD9/B** nicht mehr lieferbar  
Farblende, braun  
E-Nr: 535 993 099  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**CS S PD9/BE** nicht mehr lieferbar  
Farblende, beige  
E-Nr: 535 993 089  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**PD9 S 360 NM Slave**  
Präsenzmelder Slave, ohne Farblende  
E-Nr: 535 973 038  
Preis brutto exkl. MwSt.: 152.00 CHF



**CS G PD9/W**  
Farblende Ø 45 mm, weiss  
Art-Nr: 142332  
Preis brutto exkl. MwSt.: 5.00 CHF



**AC-PD9 SPEZ**  
Abdeckclip zu PD9 Spezial  
Art-Nr: 142468  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



**AC-PD9 180**  
Abdeckclip zu PD9 180°  
Art-Nr: 142540  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF



**BLE-IR-Adapter**  
IR-Adapter für Smartphones  
E-Nr: 535 990 705  
Preis brutto exkl. MwSt.: 199.00 CHF



**B.E.G. One (Swisslux) App**  
App zur Programmierung von B.E.G. Produkten  
Art-Nr: 169381  
Preis brutto exkl. MwSt.: 0.00 CHF