


BEG PD4-M-2C-AP weiß
Art. Nr. BEG92140

- Präsenzmelder (fernbedienbar) mit großem Erfassungsbereich
- ein Kanal zum Schalten von Licht (1C), ein zusätzlicher potentialfreier Kontakt für HKL (2C)
- Master und Slave Ausführung zur Erweiterung des Erfassungsbereichs
- manuelles Schalten über Taster möglich
- Alarmimpuls: Auslösen erst bei drei erkannten Bewegungen innerhalb von 9 Sekunden
- Werkseinstellung 10 Min. und 500 Lux (15 Min. HKL)
- Erfassungsbereich: Ø 24 m quer zum Melder gehend
- Schutzart: AP = IP54 / Klasse II, DE,UP = IP20 / Klasse II
- Schaltleistung 2300 W, $\cos \phi = 1$ (300 W LED) – max. Einschaltspitzenstrom I_p (20 ms) = 165 A
- Nachlaufzeit: 15 Sek. – 30 Min., Impuls | Einschaltswelle: 10 – 2.000 Lux
- Kanal 2 (Gerätesteuerung potentialfrei)
- Schaltleistung: 3 A / 230 V, $\cos \phi = 1$
- Nachlaufzeit: 5 Min. – 120 Min., Alarmimpuls, Impuls

Technische Information

Ausführung	Präsenzmelder
Ausführung	Präsenzmelder Master 2-Kanal
Sensortyp	passiv Infrarot
Reichweite	Ø 24 m
Optimale Montagehöhe	2.5 m
Max. Reichweite zu einer Seite	12 m
Max. Reichweite frontal	8 m
Durchmesser Erfassungsfeld auf Fußboden	450 m
Fernbedienbar	Ja
Mit Fernbedienung	Ja
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja

Werkstoff	Kunststoff
Schutzart (IP)	IP54
Spannungsart	AC
Nennspannung	240 V
Min. Einschaltdauer	1 s
Max. Einschaltdauer	30 min
Erfassungswinkel horizontal	360 °
Montageart	Aufputz
Farbe	weiß
Ansprechhelligkeit	10 - 2000 lx
EAN	4007529921409