

Präsenzmelder

PIR - für Decken als Aufputz



1SPSP015

- | | |
|-----------------------------------|---|
| - Netzspannung | 230 VAC, 50 Hz |
| - Schaltleistung | max. 2000 W Glühlampen
max. 480 W Leuchtstofflampen
(10 x 48 W) |
| - Erfassungswinkel | bis zu 360 Grad |
| - Erfassungsbereich (Durchmesser) | bei Mikrobewegungen ca. 6 m
bei normalen Bewegungen ca. 16 m |
| - Schutzart | IP 20 |
| - Schutzklasse | II |
| - Ausschaltverzögerung | ca. 2 bis 12 min |
| - Helligkeit | ca. 5 - 1000 Lux |
| - Montage | Decke als Aufputz |
| - Maße | 130 x 70 mm |

mit Wandschalter aktivierbare Funktion:
MANUELLE ABSCHALTUNG

Best. Nr.

1SPSP015

Präsenzmelder

Es sind drei Betriebsformen möglich:

- OFF: Das Licht bleibt dauernd ausgeschaltet.
- AUTO: Der Sensor wird durch die Bewegungen automatisch aktiviert, in Abhängigkeit der für Dauer und Helligkeit eingestellten Werte.
- MANUELLE ABSCHALTUNG: Damit die Lampe weiter mit dem aktivierten Sensor verbunden bleibt, besteht die Möglichkeit, den Automatikbetrieb auszuschalten: Schalten Sie den Wandschalter zwei Mal innerhalb von 4 Sekunden aus- und ein (der zeitliche Abstand zwischen dem ersten und dem zweiten Ein- und Ausschalten muss zwischen 0,5 und 2 Sekunden liegen).

Im Manuellen Betrieb bleibt das Licht ca. 4 Stunden lang eingeschaltet, auch wenn keine Bewegung erfasst wird. Danach erlischt das Licht und die Lichtsteuerung schaltet wieder auf Automatikbetrieb.

Sie können den Präsenzmelder wieder auf Automatikbetrieb umstellen (noch bevor 4 Stunden vorüber sind), indem Sie den Wandschalter für zumindest 10 Sekunden ausschalten und danach wieder einschalten.