

Bewegungs- oder Präsenzmelder als Wandschalter

LUXOMAT® Indoor 180-T

Indoor 180-R mit Rahmen reinweiß, RAL 9010 92622 IP20 Klasse II

Indoor 180-R ohne Rahmen – 92664 IP20 Klasse II

**ALLGEMEIN:**

* Wandbewegungsmelder mit Akustiksensor
* Triac-Ausführung mit 2-Draht-Technik, ohne Null-Leiter
* Nur für ohmsche Lasten
* Automatische Verlängerung der Nachlaufzeit durch Geräusche
* Verfügbar mit Rahmen (Maß Innenabdeckung 60x60 mm) oder ohne Rahmen zur Kombination mit Abdeckrahmen

(Maß Innenabdeckung 50x50 mm) in 5 verschiedenen Farben

* In Verbindung mit Zwischenrahmen passend für alle gängigen Unterputz-Schalterfabrikate

|  |
| --- |
| Erfassungsbereich 180° (T=18°C) |
| Montagehöhe | Quer zum Melder gehen | Frontal auf denMelder zugehen |
| 1,10 bis 2,20 m | (BxD) 12x 10 m | r = 3 m |

Technische Daten

* Einstellungen manuell am Melder
* Netzspannung: 110-240 V AC, 50/60 Hz
* Erfassungsbereich: 180°
* Max. Montagehöhe: 2,20 m
* Schutzgrad: IP20 / Klasse II / CE – mit optionalem Zubehör IP54

Abmessungen EU-Version (ca.): B = 87 mm / H = 87 mm / T = 61 mm

* Gehäuse aus hochwertigem UV-beständigen Polycarbonat
* Umgebungstemperatur: -25°C – +50°C
* Kanal 1 (Lichtsteuerung)
* Schaltleistung: max 300 W / min. 40 W, cosφ=1
* Zeiteinstellungen: 15 s bis 16 min oder Impuls
* Helligkeitswert: 2 - 2000 Lux

Geltende Normen: EN 60669-1, EN 60669-2-1, CE-Konformitätserklärung

Optionales Zubehör für Indoor 180-T

* AP-Dose für Indoor 180 - reinweiß, RAL 9010 92141
* Abdeckung für Indoor 180 (IP54) - reinweiß, RAL 9010 92139
* Vandalensicherung für Indoor 180 - – 92018
* Zentralplatte für Schaltermodul (eckig) - weiß 35126
* Zentralplatte für Schaltermodul

(abgerundet) - weiß 35127