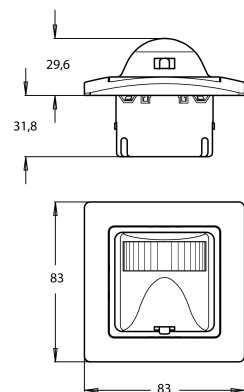


| Artikelnummer | Artikelname |
|---------------|--|
| 808429519 | INFRAcontrol R 180°, Infrarot-Bewegungsmelder, 3-Draht-Gerät, 1.000W, reinweiß |

INFRAcontrol R180° UP IP20, Infrarot-Bewegungsmelder, (50x50mm DIN-Maß 49075), Unterputz, kompatibel mit Schalterprogramm PARIS, MALTA und RIVO, Schutzart IP20, Erfassungsbereich 180°, Erfassungreichweite ca. 10m, Einstellzeit 4-240 Sekunden, Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar, mit Umschalter: Dauer-Ein, Automatik, Dauer-Aus, 3-Draht-Gerät, für ohmsche und induktive Last bis 1000W, 230V~, 50/60, in Technik-Center-Verpackung, Farbe: reinweiß



| Technische Daten | | 808429519 |
|---|---------------|-----------|
| Anschlussart | Schraubklemme | |
| Höhe | 57,0 mm | |
| Tiefe | 29,6 mm | |
| Spannungsart | AC | |
| Einschaltverzögerung | 0 s | |
| Ausschaltverzögerung | 0 s | |
| Einbaubreite | 55,0 mm | |
| Treppenhausüberwachung | nein | |
| Überbrückungsschalter | ja | |
| Geeignet für drahtlose Übertragung | nein | |
| Max. Schaltleistung | 1000 W | |
| Werkstoff | Kunststoff | |
| Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz | nein | |
| Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden | 20 m | |
| Fernbedienbar | nein | |
| Schlagfestigkeit | IK00 | |
| Mit Anschlusskabel | nein | |
| Nennspannung | 230 - 230 V | |
| Alarmfunktion | nein | |
| Transparent | nein | |
| Erfassungswinkel horizontal | 0 - 180 ° | |
| Min. Einschaltdauer | 4 s | |
| Max. Einschaltdauer | 4 min | |
| Optimale Montagehöhe | 1,1 m | |
| Schwenkbereich Sensor, horizontal | 0 0 0 ° | |
| Schwenkbereich Sensor, vertikal | 0 - 0 ° | |
| Anzahl der Schaltzonen | 1 | |
| Mit DALI-Schnittstelle | nein | |
| Min. Tiefe der Gerätedose | 32,0 mm | |
| Kompatibel mit Apple HomeKit | nein | |
| Kompatibel mit Google Assistant | nein | |

| Technische Daten | | 808429519 |
|---------------------------------------|-----------------|-----------|
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein | |
| Max. Schaltleistung LED | 300 W | |
| Montageart | Unterputz | |
| Farbe | reinweiß | |
| Breite | 55,0 mm | |
| Ausführung | Bewegungsmelder | |
| Halogenfrei | nein | |
| Oberflächenschutz | unbehandelt | |
| Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung | nein | |
| Einbautiefe | 32,0 mm | |
| Mit Fernbedienung | nein | |
| Einbaudurchmesser | 50 mm | |
| Geeignet für Wandmontage | ja | |
| Max. Reichweite frontal | 10,000 m | |
| Max. Reichweite zu einer Seite | 10,000 m | |
| Temperatur | 0 - 40 °C | |
| Max. Einschaltstrom | 2,00 A | |
| HLK-Ansteuerung | nein | |
| Konstantlichtregelung | nein | |
| Nebenstelleneingang | nein | |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 9010 | |
| Mit Signaleinheit | nein | |
| Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit | nein | |
| Vernetzbar | nein | |
| Zwangsabschaltung | nein | |
| Ansprechhelligkeit einstellbar | ja | |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein | |
| Schutzart (IP) | IP20 | |
| Tierschneise | nein | |
| Werkstoffgüte | Thermoplast | |
| Ausführung der Oberfläche | glänzend | |
| Sensortyp | passiv Infrarot | |
| Ansprechempfindlichkeit einstellbar | ja | |
| Antibakterielle Behandlung | nein | |
| Geeignet für Deckenmontage | nein | |
| Mit Akustiksensoren | nein | |
| Rückfeldüberwachung | nein | |