

| Artikelnummer | Artikelname |
|---------------|--|
| 808402006 | HK02/HK05/HK07 - INFRAcontrol R180°, Infrarot-Bewegungsmelder, 3-Draht-Gerät, max. 1000W, 50x50mm, Farbe: arktisweiß |



HK07 - INFRAcontrol Bewegungsmelder R180° 50x50mm, 3-Draht-Gerät, Erfassung: Infrarot, Erfassungswinkel 180°, Montage: Unterputz, Erfassungsbereich bis 10m, 230VAC, 50Hz, Glühlampen: max. 1000W, Hochvolt-Halogenlampen: max. 1000W, Leuchtstofflampen: max. 1000VA (reihenkomponiert), Niedervolt-Halogenlampen: max. 1000VA, LED-Lampen: max. 300W/VA, Nachlaufzeit: 4-240 Sekunden, Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar, mit Umschalter für Dauer-AUS, Automatik, Dauer-EIN, passend für Schalterprogramme HK02/HK05/HK07 inkl. Zwischenrahmen, Schutzart: IP20, Farbe: arktisweiß

| Technische Daten | 808402006 |
|---|---------------|
| Anschlussart | Schraubklemme |
| Höhe | 50,0 mm |
| Tiefe | 61,4 mm |
| Spannungsart | AC |
| Einschaltverzögerung | 0 s |
| Ausschaltverzögerung | 0 s |
| Frequenz | 50 - 50 Hz |
| Durchmesser | 50,0 mm |
| Einbaubreite | 50,0 mm |
| Treppenhausüberwachung | nein |
| Überbrückungsschalter | ja |
| Geeignet für drahtlose Übertragung | nein |
| Max. Schaltleistung | 1000 W |
| Werkstoff | Kunststoff |
| Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz | nein |
| Ansprechhelligkeit | 5 - 1000 lx |
| Geeignet für C-Last | ja |
| Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden | 10 m |
| Fernbedienbar | nein |
| Einbaulänge | 32 mm |
| 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 ° |

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 15.09.2025

| Technische Daten | 808402006 |
|---------------------------------------|-----------------|
| 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 |
| Kompatibel mit Amazon Alexa | nein |
| Max. Schaltleistung LED | 300 W |
| Montageart | Unterputz |
| Farbe | weiß |
| Breite | 50,0 mm |
| Ausführung | Bewegungsmelder |
| Halogenfrei | ja |
| Oberflächenschutz | unbehandelt |
| Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung | nein |
| Einbautiefe | 31,5 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 | 16,00 A |
| HLK-Ansteuerung | nein |
| Konstantlichtregelung | nein |
| Nebenstelleneingang | ja |
| RAL-Nummer (ähnlich) | 9016 |
| Mit Signaleinheit | nein |
| Steuerstrom | 0,00 mA |
| Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit | nein |
| Vernetzbar | nein |
| Zwangsabschaltung | ja |
| Scanwinkel | 180 ° |
| Ansprechhelligkeit einstellbar | ja |
| IFTTT-Unterstützung verfügbar | nein |
| Zwangseinschaltung | ja |
| Min. Einschaltstrom | 0,17 A |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Tierschneise | nein |
| Werkstoffgüte | Thermoplast |
| Ausführung der Oberfläche | glänzend |
| Sensortyp | passiv Infrarot |
| Ansprechempfindlichkeit einstellbar | ja |
| Antibakterielle Behandlung | nein |
| Geeignet für Deckenmontage | nein |

Technische Beschreibungen, Abbildungen und Leistungsangaben stellen keine zugesagten Eigenschaften dar, sondern sind nur unverbindliche Informationen. Änderungen aufgrund technischen Fortschritts, Normänderungen, veränderter Fertigungsverfahren oder Konstruktionsverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 15.09.2025

| | | |
|--------------------------|------------|-----------|
| Technische Daten | | 808402006 |
| Mit Akustiksensor | nein | |
| Farbe (Kopp-Bezeichnung) | arktisweiß | |