

Artikelnummer	Artikelname
805829006	HK07 - INFRAcontrol T 180°, Infrarot-Bewegungsmelder, 2-Draht-Gerät, 40 – 400W, 50 x 50mm, Farbe: reinweiß

HK07 - INFRAcontrol Bewegungsmelder T180° 50x50mm, 2-Draht-Gerät, Erfassung: Infrarot, Erfassungswinkel 180°, Montage: Unterputz, Erfassungsbereich bis 10m, Schutzart: IP20, 230VAC, 50Hz, Glühlampen: 40-400W, Hochvolt-Halogenlampen: 40-400VA, Nachlaufzeit: 4-240 Sekunden, Ansprechhelligkeit stufenlos einstellbar, mit Umschalter für Dauer-AUS, Automatik, Dauer-EIN, passend für Schalterprogramme HK07 inkl. Zwischenrahmen, Farbe: reinweiß



Technische Daten		805829006
Anschlussart	Schraubklemme	
Höhe	50,0 mm	
Tiefe	61,4 mm	
Spannungsart	AC	
Einschaltverzögerung	0 s	
Ausschaltverzögerung	0 s	
Frequenz	0 0 Hz	
Durchmesser	50,0 mm	
Einbaubreite	50,0 mm	
Treppenhausüberwachung	nein	
Überbrückungsschalter	ja	
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein	
Max. Schaltleistung	400 W	
Werkstoff	Kunststoff	
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein	
Ansprechhelligkeit	5 1000 lx	
Geeignet für C-Last	nein	
Fernbedienbar	nein	
Einbaulänge	32,0 mm	
Schlagfestigkeit	nicht verfügbar	
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 °	
Schwenkbereich Sensor, vertikal	0 0 °	
Anzahl der Schaltzonen	1	
Mit DALI-Schnittstelle	nein	
Min. Tiefe der Gerätedose	32,0 mm	

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: 30.11.2023

Technische Daten		805829006
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein	
Kompatibel mit Google Assistant	nein	
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein	
Max. Schaltleistung LED	0 W	
Nennspannung	230	
Montageart	Unterputz	
Farbe	reinweiß	
Ausführung	Bewegungsmelder	
Halogenfrei	ja	
Oberflächenschutz	unbehandelt	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein	
Einbautiefe	31,0 mm	
Mit Fernbedienung	nein	
Einbaudurchmesser	50,0 mm	
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	nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	9016	
Mit Signaleinheit	nein	
Steuerstrom	0,00 mA	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	nein	
Vernetzbar	nein	
Zwangsabschaltung	ja	
Geeignet für Wandmontage	ja	
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	