Artikelnummer	Artikelname
808450009	HK05/HK07 - INFRAcontrol R180°, Infrarot-Bewegungsmelder, 3-Draht- Gerät, max. 1.00W, 50x50mm, Farbe: schwarz matt

HK07 - INFRAcontrol Bewegungsmelder R180° 50x50mm, 3-Draht-Gerät, Erfassung: Infrarot, Erfassungswinkel 180°, Montage: Unterputz, Erfassungsreichweite bis 10m, 230VAC, 50Hz, Glühlampen: max. 1000W, Hochvolt-Halogenlampen: max. 1000W, Leuchtstofflampen: max. 1000VA (reihenkompensiert), 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 HK05/HK07 inkl. Zwischenrahmen, Schutzart: IP20, Farbe: schwarz matt



Technische Daten	808450009
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	000°

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

Technische Daten	808450009
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	schwarz
Breite	50,0 mm
Ausführung	Bewegungsmelder
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein
Einbautiefe	31,0 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	16,00 A
HLK-Ansteuerung	nein
Konstantlichtregelung	nein
Nebenstelleneingang	ja
RAL-Nummer (ähnlich)	9005
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	matt
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 Konstruktionverbesserungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Stand: 15.09.2025

Technische Daten	808450009
Mit Akustiksensor	nein
Farbe (Kopp-Bezeichnung)	schwarz matt