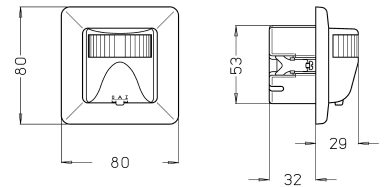


Artikelnummer	Artikelname
805815012	HK05/HK07 - INFRAcontrol T 180°, Komplettgerät, Infrarot-Bewegungsmelder, 2-Draht-Gerät, 40-400W, Farbe: anthrazit

HK05/HK07 - INFRAcontrol Bewegungsmelder T180° 50x50mm, 2-Draht-Gerät, Erfassung: Infrarot, Erfassungswinkel 180°, Montage: Unterputz, Erfassungsreichweite bis 9m, Schutzart: IP20, 230VAC, 50Hz, Glühlampen: 5-300W, Hochvolt-Halogenlampen: 5-300W, Niedervolt-Halogenlampen: 5-150VA, Leuchtstofflampen: 5-150VA (unkompensiert), LED-Lampen: 5-100W/VA, Nachlaufzeit: 5s-30min, Ansprechhelligkeit einstellbar 5/30/100/300 Lux, Lernbereich/Speicherfunktion: 5-1000 Lux, mit Umschalter für Dauer-AUS, Automatik, Dauer-EIN, passend für Schalterprogramm HK05/HK07 inkl. Zwischenrahmen, Farbe: anthrazit



Technische Daten	805815012
Anschlussart	Schraubklemme
Höhe	57,0 mm
Tiefe	29,6 mm
Spannungsart	AC
Einschaltverzögerung	0 s
Ausschaltverzögerung	0 s
Frequenz	0 - 0 Hz
Durchmesser	57,0 mm
Einbaubreite	57,0 mm
Treppenhausüberwachung	nein
Überbrückungsschalter	nein
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein
Max. Schaltleistung	400 W
Werkstoff	Kunststoff
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein
Ansprechhelligkeit	5 - 1000 lx
Geeignet für C-Last	nein
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	10 m
Fernbedienbar	nein
Einbaulänge	31,8 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
Anzahl der Schaltzonen	1



Technische Daten	805815012
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	100 W
Montageart	Unterputz
Farbe	anthrazit
Breite	57,0 mm
Ausführung	Bewegungsmelder
Halogenfrei	ja
Oberflächenschutz	unbehandelt
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein
Einbautiefe	31,8 mm
Mit Fernbedienung	nein
Einbaudurchmesser	57 mm
Geeignet für Wandmontage	ja
Max. Reichweite frontal	10,000 m
Max. Reichweite zu einer Seite	10,000 m
Max. Einschaltstrom	1,60 A
HLK-Ansteuerung	nein
Konstantlichtregelung	nein
Nebenstelleneingang	nein
RAL-Nummer (ähnlich)	7024
Mit Signaleinheit	nein
Steuerstrom	0,00 mA
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	nein
Vernetzbar	nein
Zwangabschaltung	nein
Scanwinkel	180 °
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein
Zwangseinschaltung	nein
Min. Einschaltstrom	0,02 A
Max. Präsenzbereich	127 m <sup>2</sup>
Schutzart (IP)	IP20
Tierschneise	nein
Werkstoffgüte	Thermoplast
Ausführung der Oberfläche	matt
Sensortyp	passiv Infrarot
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja
Antibakterielle Behandlung	nein
Geeignet für Deckenmontage	nein
Mit Akustiksensor	nein
Rückfeldüberwachung	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: 02.01.2026