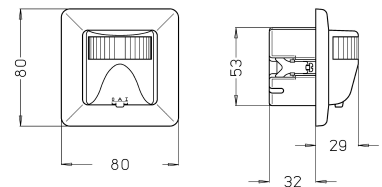


Artikelnummer	Artikelname
805800515	INFRAcontrol T 180°, Infrarot-Bewegungsschalter, 2-Draht-Gerät, 40 - 400W, arktisweiß

INFRAcontrol T180° UP IP20, Infrarot-Bewegungsmelder, Unterputz, mit Umschalter: Dauer-AUS, Automatik, Dauer-EIN, 230V~, 50-60Hz, 2-Draht-Gerät, ohmsche Last 40-400W, Dämmerungsschwelle stufenlos einstellbar, einstellbar von 4-240 Sekunden, Erfassungsbereich 180°, Reichweite 10m, Schutzart IP20, passend für Kopp-Schalterprogramme: EUROPA/PARIS/MALTA, in Technikcenter-Verpackung, Farbe arktisweiß



Technische Daten	805800515
Anschlussart	Schraubklemme
Tiefe	40,0 mm
Einschaltverzögerung	0 s
Ausschaltverzögerung	0 s
Einbaubreite	70,0 mm
Treppenhausüberwachung	nein
Überbrückungsschalter	ja
Geeignet für drahtlose Übertragung	nein
Max. Schaltleistung	400 W
Werkstoff	Kunststoff
Abdimmfunktion mit Dimmeinsatz	nein
Ansprechelligkeit	5 - 1000 lx
Geeignet für C-Last	nein
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	10 m
Fernbedienbar	nein
Einbaulänge	70 mm
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	1,2 m
Mit DALI-Schnittstelle	nein
Min. Tiefe der Gerätedose	40,0 mm
Kompatibel mit Apple HomeKit	nein
Kompatibel mit Google Assistant	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa	nein
Max. Schaltleistung LED	0 W
Montageart	Unterputz
Farbe	arktisweiß



Technische Daten		805800515
Breite	70,0 mm	
Ausführung	Bewegungsmelder	
Halogenfrei	nein	
Oberflächenschutz	unbehandelt	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	nein	
Einbautiefe	40,0 mm	
Mit Fernbedienung	nein	
Geeignet für Wandmontage	ja	
Max. Reichweite frontal	10,000 m	
Max. Reichweite zu einer Seite	10,000 m	
Max. Einschaltstrom	6,00 A	
HLK-Ansteuerung	nein	
Konstantlichtregelung	nein	
Nebenstelleneingang	nein	
RAL-Nummer (ähnlich)	9016	
Mit Signaleinheit	nein	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	nein	
Vernetzbar	nein	
Zwangsabschaltung	nein	
Ansprechhelligkeit einstellbar	ja	
IFTTT-Unterstützung verfügbar	nein	
Zwangseinschaltung	nein	
Min. Einschaltstrom	0,00 A	
Tierschneise	nein	
Werkstoffgüte	Thermoplast	
Ausführung der Oberfläche	glänzend	
Ansprechempfindlichkeit einstellbar	ja	
Antibakterielle Behandlung	nein	
Geeignet für Deckenmontage	nein	
Mit Akustiksensor	nein	
Rückfeldüberwachung	nein	