

Berker KNX-Funk Bewegungsmelder komf.alu/lack 1,1m 85345124

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6518278
EAN	4011334443636
Hersteller	Berker
Hersteller-ArtNr	85345124
Hersteller-Typ	85345124
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Bewegungsmelder

Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Andere Bussysteme	
Funk bidirektional	
Ausführung	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
RAL-Nummer (ähnlich)	
Transparent	
Busankopplung inklusive	
Nebenstelleneingang	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Tierschneise	
Treppenhausüberwachung	
Ansprechhelligkeit einstellbar	
Teach-Funktion für Ansprechhe	
Ausschaltverzögerung selbstlernend	
Optimale Montagehöhe	1.1m
Max. Reichweite zu einer Seite	8m
Max. Reichweite frontal	12m
Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden	

Erfassungswinkel horizontal	90...180°
-----------------------------	-----------

Anzahl der Kanäle	
-------------------	--

Anzahl der binären Eingänge	
-----------------------------	--

Schaltleistung	0W
----------------	----

Min. Einschaltdauer	1s
---------------------	----

Max. Einschaltdauer	180min
---------------------	--------

Berker KNX-Funk Bewegungsmelder komf.alu/lack 1,1m 85345124 Bussystem KNX-Funk, Andere Bussysteme ohne, Funk bidirektional, Ausführung Bewegungsmelder, Montageart Unterputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche lackiert, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe Aluminium, RAL-Nummer (ähnlich) 9006, Busankopplung inklusive, Ansprechhelligkeit einstellbar, Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit, Optimale Montagehöhe 1,1m, Max.

Reichweite zu einer Seite 8m, Max.

Reichweite frontal 12m, Erfassungsfeld Durchmesser auf Fußboden 0m, Erfassungswinkel vertikal 0 ...

7°, Erfassungswinkel horizontal 90 ...

180°, Anzahl der Kanäle 1, Anzahl der binären Eingänge 0, Schaltleistung 0W, Min.

Einschaltdauer 1s, Max.

Einschaltdauer 180min, KNX-Funk Bewegungsmelder Komfort 1,1 m quicklink Q.1/Q.3 alu samt, lackiert.

KNX-Funk Bewegungsmelder Komfort quicklink zum Aufstecken auf passende Berker.Net Einsätze.

Zum automatischen Schalten von Beleuchtung, abhängig von Wärmebewegung und Umgebungshelligkeit.

Niedriger Eigenenergiebedarf, Ausschaltvorwarnung auf Dimmeinsätzen, mit Memory-Funktion zur Anwesenheitssimulation, mit Tastensperre, Party-Funktion zum Einschalten für 2 Stunden, Resetfunktion (auf Werkseinstellung),

Teach-Funktion für die Ansprechbarkeit über Taste, werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige möglich, quicklink Funktionen: Memory, Zwangssteuerung, Master-Slave, Schalten, Dimmen, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Integration via Medienkoppler ins KNX-TP-System, ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Taster, Zustandsanzeige, Dimmwert, Helligkeitsanzeige, Szenenaufruf Bewegung, Szenenaufruf keine Bewegung, LED-Aufsatz-/Einsatz-Kompatibilitäts-Anzeige, mit Betriebs- und Status-LED rot/grün/orange, mit Konfigurations- und Funktions-LED, mit Konfigurations- und Funktions-Taste, mit Taste für Ein/Aus/Automatik/Memory/Partyfunktion, fernbedienbar über quicklink-Sender, Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte, Speicherung von Szenen sperrbar, μ -Prozessor gesteuerte Arbeitsweise, mit Demontageschutz, Nebenstellenbedienung optional über Installations-Taster.- Funk Sendefrequenz 868,3 MHz - Funkprotokoll KNX-Funk - Transmitter duty cycle 1 % - Empfänger-Kategorie 2 - Anzahl Funk Kanäle 1 - Anzahl quicklink Verknüpfungen max.

20 Sender/Empfänger - Funk Sendeleistung 100 m - Funk-Sendereichweite (Gebäude) - max.

30 m - Nachlaufzeit \leq 3 min - Erfassungswinkel, einstellbar \leq 45 ...

90° je Seite - Ansprechempfindlichkeit, einstellbar \leq 10 ...

100 % - Ansprechbarkeit, einstellbar \leq 5 ...

1000 lx, Tagbetrieb - Reichweite frontal \leq 12 m - Reichweite seitlich je \leq 8 m - Erfassungsfeld, rechteckig \leq 12 x 16 m - Ausschaltvorwarnung auf Dimmwert 50% für 30 s - Betriebstemperatur -5 ...

+45°C - Aufbauhöhe 34 mm.

Unterputz-Installation, Flächen-/Designprogramm.

Material: Kunststoff, Duroplast, halogenfrei.

[Berker KNX-Funk Bewegungsmelder komf.alu/lack 1,1m 85345124 online kaufen](#)

