

Peha Funkk Bewegungsmelder Decke D 451 FU-BM DE

Allgemeine Informationen



Artikelnummer	ET0862542
EAN	4010105317312
Hersteller	Peha
Hersteller-ArtNr	00317316
Hersteller-Typ	D 451 FU-BM DE
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Bewegungsmelder

Technische Informationen

Bussystem KNX	
Bussystem KNX-Funk	
Bussystem Funkbus	
Bussystem LON	
Bussystem Powernet	
Ausführung	
Montageart	
Werkstoff	
Werkstoffgüte	
Oberfläche	
Ausführung der Oberfläche	
Farbe	
Transparent	
Busankopplung inklusive	
Nebenstelleneingang	
Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	
Tierschneise	
Treppenhausüberwachung	
Ansprechhelligkeit einstellbar	
Teach-Funktion für Ansprechhelligkeit	
Ausschaltverzögerung selbstler	
Max. Reichweite zu einer Seite	5m
Erfassungswinkel vertikal	82...0°
Erfassungswinkel horizontal	100...0°
Anzahl der Kanäle	
Min. Einschaltdauer	6s
Max. Einschaltdauer	15min

Peha Funkk Bewegungsmelder Decke D 451 FU-BM DE Bussystem Funkbus, Ausführung Bewegungsmelder, Montageart Aufputz, Werkstoff Kunststoff, Werkstoffgüte Thermoplast, Oberfläche unbehandelt, Ausführung der Oberfläche matt, Farbe weiß, Treppenhausüberwachung, Max.

Reichweite zu einer Seite 5m, Erfassungswinkel vertikal 82°, Erfassungswinkel horizontal 100°, Anzahl der Kanäle 2, Min.

Einschaltdauer 6s, Max.

Einschaltdauer 15min, Easyclickpro-Deckenbewegungsmelder Der drahtlose Easyclick-Deckenbewegungsmelder gewinnt seine Energie durch Solarzellen und detektiert Bewegung durch einen 360 Grad Passiv-Infrarot-Sensor.

Der Bewegungsmelder ist einfach zu installieren und spart Energie ein.

So schalten sich z.

B.

Beleuchtung beim Eintritt einer Person in einem Raum automatisch EIN und beim Verlassen mit Nachlaufzeit automatisch AUS.

Dabei sendet der Bewegungsmelder Funksignale zu den parametrierbaren Easyclick-Empfängern bzw.

allen EnOcean-Schnittstellen für die Gebäudesystemtechnik.

Bei einer Helligkeit von Technische Daten: Sendefrequenz: EnOcean 868,3 MHz
Erfassungsbereich: ca.

12 m Ø Montagehöhe: 2-3 m Sendereichweite: ca.

25 m Mindesthelligkeit: 50 Lux für Automatisch AN/AUS Energiegenerator: Solarzelle, interner Goldcap Ladeanlaufzeit: Anlernen = ca.

4 Min.

bei 100 Lux ca.

1,5 Min.

bei 200 Lux Bewegung senden = ca.

6 Min.

bei 100 Lux ca.

3,5 Min.

bei 200 Lux für Testmode = ca.

5,5 Std.

bei 200 Lux volle Ladezeit: 9 Std.

bei 200 Lux Ladezeiten für Betrieb: 3 Std.

am Tag bei 200 Lux Betriebszeit im Dunkeln: ca.

48 Std.

Batteriebetrieb: ca.

1 Jahr in Abhängigkeit von der Frequentierung Sendeintervall: sofort bei Bewegungserkennung .

variabel alle 60 Sek.

bei 300 Lux bis 300 Sek.

bei 50 Lux .

AUS alle 10 und 30 Min.

nach der letzten Bewegung EnOcean Equipment Profile: EEP A5-07-01



Gehäuse: PC, perlweiß, ähnlich RAL 1013 Schutzart: IP 50 Abmessungen: 160 mm x 60 mm x 37 mm Gewicht: 125 g Umgebungsbedingungen: Montage nur in Gebäuden , -10 ° bis 40 °C, 20 % bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit nicht kondensiert Geeignete Empfänger: alle Easyclickpro-Empfänger.

Für eine tageslichtabhängige Lichtsteuerung kann ein separater Lichtsensor installiert werden.

[Peha Funkk Bewegungsmelder Decke D 451 FU-BM DE online kaufen](#)

