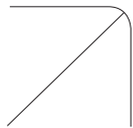


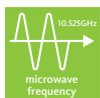
HF: Wandsensor

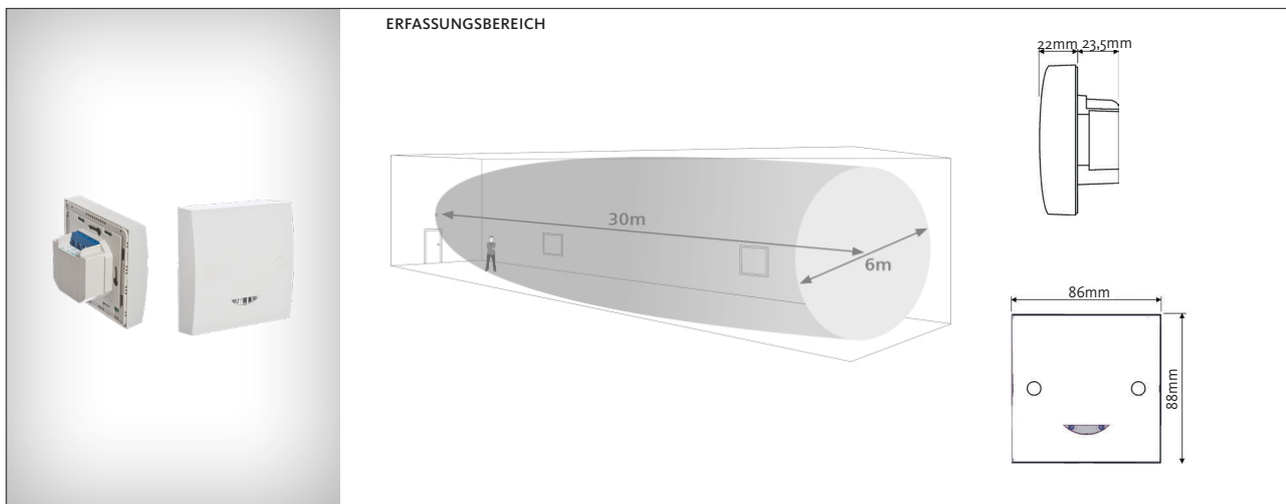
Ideal für die Bewegungserfassung in Flure und Gängen



Dieser HF-Sensor zur Wandmontage kann sowohl in Unterputz- als auch in Aufputzmontage (Zubehör erforderlich) einfach einen herkömmlichen manuellen Schalter ersetzen. Die von der Montagehöhe abhängige Erfassungsbereichsweite von bis zu 30m kann individuell eingestellt werden. Der Sensor ist daher ideal für Flure und größere Erfassungsbereiche zur Erfassung von Personen und Fahrzeugen geeignet.

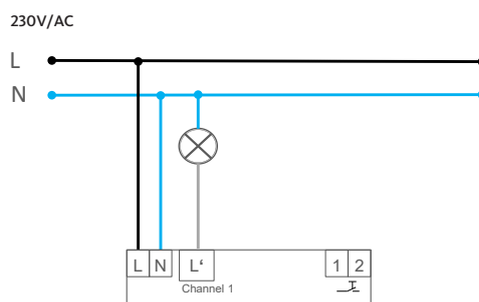
- Präsenz- und Bewegungssensor-Funktion
- Erfassungsbereichsweite einstellbar bis zu 30 m
- Vollautomatik-Funktion
- Professionelle Inbetriebnahme/Softwareeinstellung mittels Fernbedienung
- Verfügbar in den Ausführungen Ein/Aus
- Werkseitig voreingestellt, daher Plug & Play





PRODUKT	MWS1A-PRM
Artikelnummer	Je nach Land: siehe Tabelle
ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN	
Sensortyp	HF
Sensormodell	Ein/Aus
Netzspannung	230V AC 50Hz
Max. Last	10A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	6
Schutzart	IP40
Stromaufnahme, passiv	0,7W
Stromaufnahme, aktiv	1 W
Zulässiger Temperaturbereich	-10°C - + 35°C
AUSSTATTUNGSMERKMALE	
Erfassungsbereich	30*6 m/2,8m Höhe
Kanal 1 An/Aus (potenzialbehalteter Kontakt)	Ja
Kanal 2 Dimmen	-
Tastereingang	-
Automatik-Funktion	Ja
Halbautomatik-Funktion	-
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja
LUX Einschaltswelle	Ja
LUX Ausschaltswelle	Ja
Erfassungsanzeige	Ja
Einstellungsanzeige	Ja
Nachlaufzeit, stufenlos	10Sek. - 99Min.
Speicherung letzter Dimmwert	-
Korridor-Funktion	-
Einbrennfunktion 100 Std.	-
EINSTELLUNG	
Bedienungsknopf am Sensor	-
Profi-Programmiergerät	UNLCDHS
Fernbedienung, Nutzer	UHSS
ALLGEMEINE PRODUKTDATEN	
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	86/86
Gewicht (kg)	0,11
Farbe	Weiß RAL9003
Garantie	5 Jahre
ZUBEHÖR	
Wandhalterung	GIPB/NRD

Land/Region	Ländercode	Frequenz	MWS1A-PRM
Australien und alle europäischen Länder mit Ausnahme von UK, Frankreich, Portugal, Deutschland, Schweiz, Österreich, Slowakische Republik, Irland	R2	10.525 GHz	760134
Frankreich, Portugal, Schweiz	R3	9.900 GHz	760084
Deutschland, Österreich, Slowakische Republik	R4	9.350 GHz	760085



SCHALTPLAN AN/AUS PRM-AUSFÜHRUNG

ZUBEHÖR



WANDHALTERUNG GIPD/NRD
ART. 760156