HF: Universal-Sensor, Aufbauversion

Ideal für Betondecken und kleinste Bewegungen





Kleiner, unauffälliger HF-Präsenzmelder, der auch die kleinsten Bewegungen erkennt. Ideal für die Anwendung in allen Räumen mit überwiegend sitzenden Tätigkeiten wie

Büros, Klassen- und Schulungsräume oder Räumen mit Betondecken wie Tiefgaragen, Keller und Abstellräumen. Ab jetzt gibt es keinen Grund mehr, sich in diesen Räumen unsicher zu fühlen. Der Präsenzmelder schaltet bereits bei der kleinsten Bewegung innerhalb seines Erfassungsbereiches das Licht ein.

Aufgrund seiner geringen Abmessungen fällt der montierte Sensor an der Decke kaum auf. Die Hochfrequenztechnologie ist ideal für die Erfassung von Personen und Fahrzeugen aller Art sowie unempfindlich gegenüber Verschmutzung.

- Erfassungsbereich 360°/ Ø16m bei einer Montagehöhe von 2,8m
- Flaches Gehäusedesign für unauffällige Montage
- Bewegungs- und Präsenzmelder in einem
- Tageslichtabhängige Steuerung
- Halb- und Vollautomatikfunktion
- Einstellbare LUX-Ein-und Ausschaltschwelle, Nachlaufzeit und Empfindlichkeit
- Professionelle Programmierung mittels Fernbedienung
- Verfügbare Modellversionen: Schaltend (Ein/Aus), Dali
- Werksvoreinstellung f
 ür Plug&Play













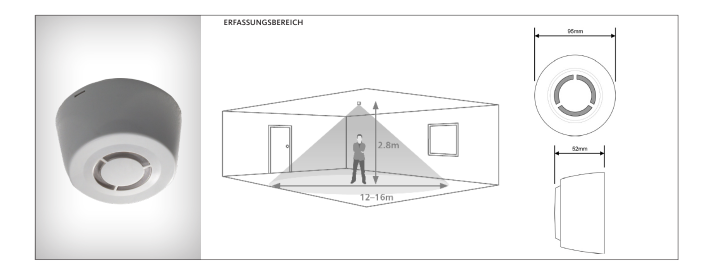




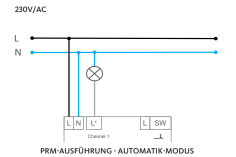




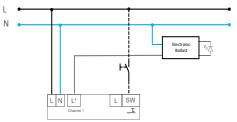




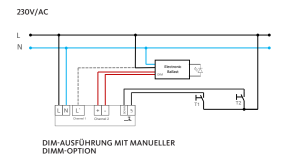
PRODUKT	MWS6SM-PRM	MWS6SM-DD
Artikelnummer	760373	760374
ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN		
Sensortyp	HF 5,8GHz	HF 5,8GHz
Sensormodell	Ein/Aus	Dali
Netzspannung	230V AC 50Hz	230V AC 50Hz
Max. Last	10A	10A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	20	20 (nur Kanal 2) sonst 10
Schutzart	IP40	IP40
Stromaufnahme, passiv	0,87W	0,7W
Stromaufnahme, aktiv	0,9W	0,83W
Zulässiger Temperaturbereich	-10°C - + 35°C	-10°C - + 35°C
AUSSTATTUNGSMERKMALE		
Erfassungsbereich	Ø 16 m/2,8m Höhe	Ø 16 m/2,8M Höhe
Kanal 1 Ein/Aus (potenzialbehafteter Kontakt)	Ja	Ja
Kanal 2 Dimmen	-	DALI/DSI
Tastereingang	la	Ja
Automatik-Funktion	la	la
Halbautomatik-Funktion	Ja	Ja
Einstellbare Empfindlichkeit	la	la
LUX Einschaltschwelle einstellbar	Ja	Ja
LUX Ausschaltschwelle einstellbar	Ja	Ja
Erfassungsanzeige	Ja	Ja
Einstellungsanzeige	la	la
Nachlaufzeit, stufenlos	10 Sek 99 Min.	10 Sek 99 Min.
Speicherung letzter Dimmwert	-	la
Korridor-Funktion	-	la
Einbrennfunktion 100 Std.	-	Ja
EINSTELLUNG	1	
Einstellknopf am Sensor	_	-
Profi-Programmiergerät	UNLCDHS	UNLCDHS
Anwender-Fernbedienung	UHS5/UHS7	UHS5/UHS7
ALLGEMEINE PRODUKTDATE		,
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	95/52	95/52
Gewicht (kg)	0,15	0,20
Farbe	Weiß RAL9003	Weiß RAL9003
Garantie	5 Jahre	5 Jahre



230V/AC



PRM-AUSFÜHRUNG - HALBAUTOMATIK-MODUS



Alle Angaben unter Vorbehalt. Die aktuellste Version dieses Produktdatenblatts finden Sie unter www.auralight.de

2018-04-16

