

HF: Korridor-Sensor

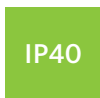
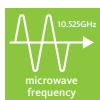
Premium-Sensor mit schwenkbaren Antenne

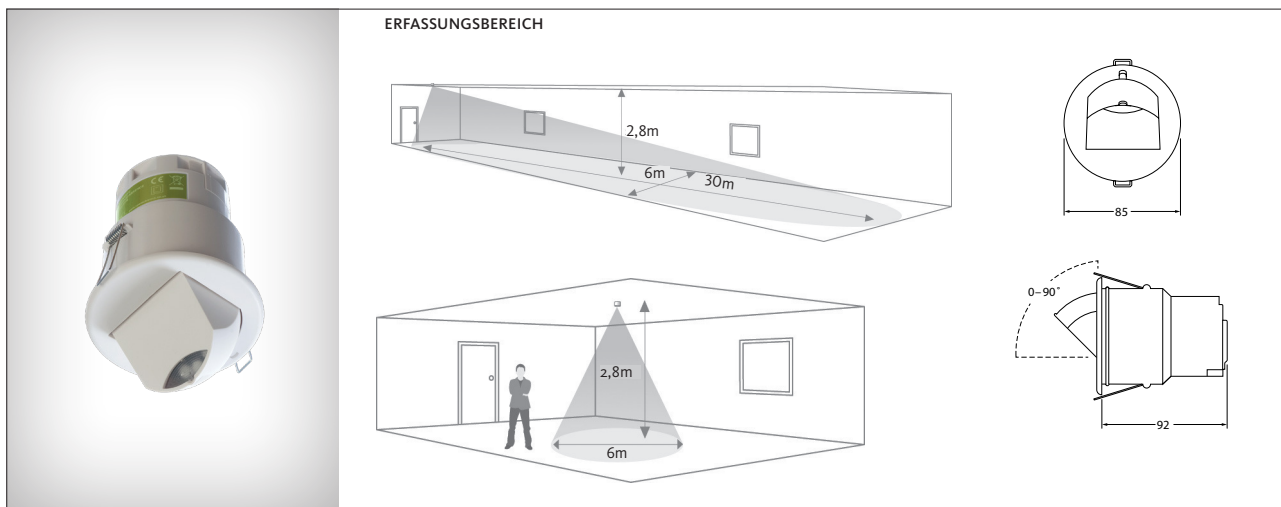


Der HF-Korridor-Sensor von Aura Light ist dank seiner schwenkbaren Antenne in der Lage, unterschiedliche Erfassungsbereiche von bis 30 m zu realisieren. Diese einzigartige Ausstattung erlaubt ein hohes Maß an Flexibilität bei der Montage und Platzierung des Sensors. Der Sensor kann mit versenkter Antenne nahezu „unsichtbar“ montiert werden, z. B. in Büroräumen, oder mit herausgefahrener Antenne zielgerichtet in Parkhäusern Fahrzeuge erfassen. Dabei umfasst sein elliptischer Erfassungsbereich ca. 30 x 6m bei einer Montagehöhe von 2,8m.

Dieser einzigartige Sensor ist die perfekte Lösung zur Erfassung von Personen und Fahrzeugen aller Art. Durch die ausrichtbare Antenne kann der Sensor verdeckt montiert werden und gleichzeitig eine optimale Erfassung sicherstellen.

- Erfassungsbereich bis zu 30m bei einer Montagehöhe von 2,8m, abhängig von der Antennenstellung
- Präsenz- und Bewegungssensor-Funktion
- Dimm-Modelle mit Konstantlichtregelung und Korridorfunktion
- Halb- und Vollautomatik-Funktion
- Stufenlos einstellbarer Dimmwert, Nachlaufzeit und Erfassungsempfindlichkeit
- Professionelle Inbetriebnahme/Softwareeinstellung mittels Fernbedienung
- Verfügbar in den Ausführungen Ein/Aus, Dali oder AN10®
- Werkseitig voreingestellt, daher Plug&Play

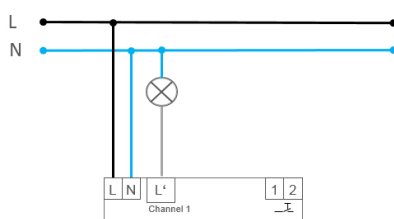




PRODUKT	MWS3A-PRM	MWS3A-DD
Artikelnummer	Je nach Land siehe Tabelle	Je nach Land siehe Tabelle
ELEKTRISCHE KENNGRÖSSEN		
Sensortyp	HF	HF
Sensormodell	Ein/Aus	DALI/DSI
Netzspannung	230V AC 50 Hz	230V AC 50Hz
Max. Last	10 A	10 A
Max. Anzahl Vorschaltgeräte	20	20 (nur Kanal 2) sonst 10
Schutzart	IP40	IP40
Stromaufnahme, passiv	0,9W	1W
Stromaufnahme, aktiv	1,5W	1,5W
Zulässiger Temperaturbereich	-10°C - + 50°C	-10°C - + 50°C
AUSSTATTUNGSMERKMALE		
Erfassungsbereich	Ø 22m x 6/2,8m Höhe	Ø 22m x 6/2,8m Höhe
Kanal 1 Ein/Aus (potenzialbehäfteter Kontakt)	Ja	Ja
Kanal 2 Dimmen	-	Dali/DSI
Tastereingang	Ja	Ja
Automatik-Funktion	Ja	Ja
Halbautomatik-Funktion	Ja	Ja
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja	Ja
Lux Ein/Ausschaltswelle getrennt einstellbar	Ja	Ja
Einstellbare Empfindlichkeit	Ja	Ja
Erfassungsanzeige	Ja	Ja
Einstellungsanzeige	Ja	Ja
Nachlaufzeit, stufenlos	10Sek. – 9Min.	10Sek. – 99Min.
Speicherung letzter Dimmwert	-	Ja
Korridor-Funktion	-	Ja
Einbrennfunktion 100 Std.	-	Ja
EINSTELLUNG		
Bedienungsknopf am Sensor	-	-
Profi-Programmiergerät	UNLCDHS	UNLCDHS
Fernbedienung, Nutzer	UHS5/UHS6	UHS5/UHS6
ALLGEMEINE PRODUKTDATEN		
Abmessung (Durchmesser/Höhe mm)	85/92	85/92
Gewicht (kg)	0,20	0,20
Farbe	Weiß RAL9003	Weiß RAL9003
Garantie	5 Jahre	5 Jahre
ZUBEHÖR		
Deckenhalterung	MWS3A-DBB	MWS3A-DBB
Wandhalterung	MWS3A-DBB-WBRKT	MWS3A-DBB-WBRKT

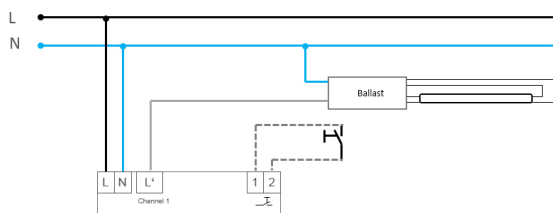
Land/Region	Ländercode	Frequenz	MW-S3A-PRM	MW-S3A-DD
Australien und alle europäischen Länder mit Ausnahme von: UK, Frankreich, Portugal, Deutschland, Schweiz, Österreich, Slowakische Republik, Irland	R2	10.525 GHz	760125	760142
Frankreich, Portugal, Schweiz	R3	9.900 GHz	760086	760144
Deutschland, Österreich, Slowakische Republik, Irland	R4	9.350 GHz	760087	760145

230V/AC



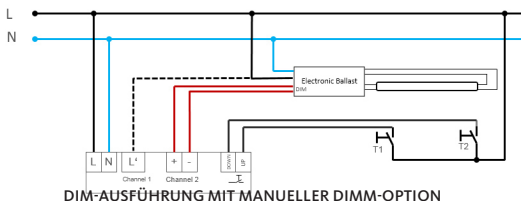
PRM-AUSFÜHRUNG – AUTOMATIK-MODUS

230V/AC



PRM-AUSFÜHRUNG – HALBAUTOMATIK-MODUS

230V/AC



DIM-AUSFÜHRUNG MIT MANUELLER DIMM-OPTION

ZUBEHÖR



WANDHALTERUNG, GROSS
MWS3A-DBB-WBRKT
ART. 760080



DECKENHALTERUNG, GROSS
MWS3A-DBB
ART. 760133

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

2018-04-16