

HF-Melder - Präsenzmelder

HF-MD3



weiß matt, ähnlich
RAL9010 , Art.-Nr.: 94437

Produktinformationen

- Hochfrequenz-Präsenzmelder für den Innenbereich
- Lichtfühler im Gehäuse integriert
- Einstellbar über Potentiometer am Gerät
- Erweiterbar um externen Lichtfühler mit integriertem IR-Empfänger für Fernbedienbarkeit des Melders
- Temperaturunabhängige Detektion
- Erfassung durch Glas, Holz und Leichtbauwände

Technische Daten

Spannung:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:	120 x 40 x 26 mm
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 0,5 W
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage) Ø 0,2 - 7 m
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	38 m ² / 2,5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2 m / 2,5 m / 2,5 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II

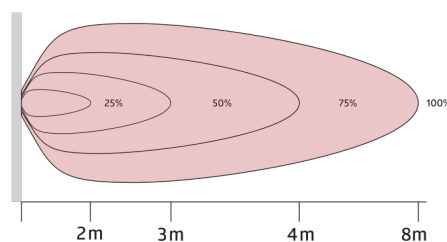
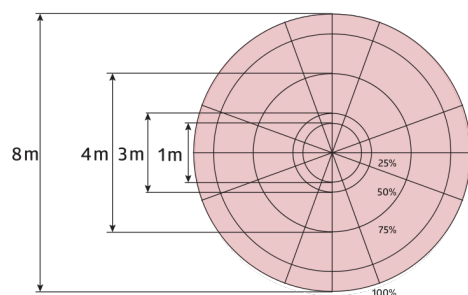
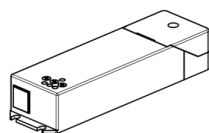
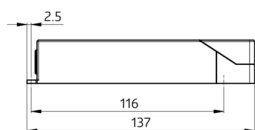
Umgebungstemperatur:	-15 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
	Kanal 1 (Lichtsteuerung)
Schaltleistung:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0,5$
Kontaktart:	1x μ -Kontakt, Schließer/NO
Nachlaufzeit:	15 s - 30 min
Einschaltchwelle:	10 - 1200 Lux
HF-Frequenz:	5,8 GHz, < 10 mW

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
HF-MD3	weiß matt, ähnlich RAL9010	94437

Zubehör

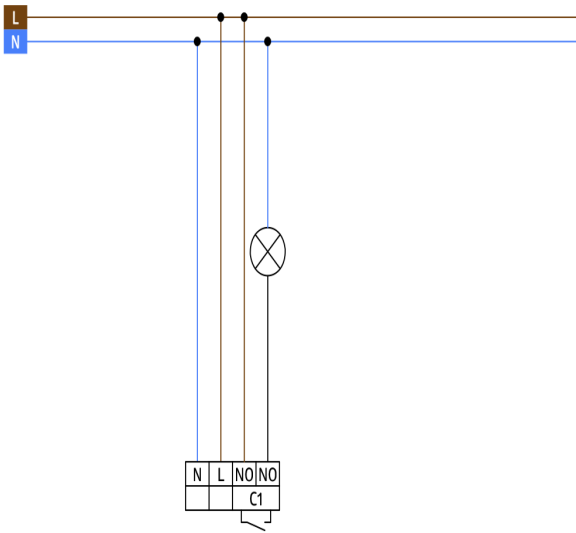
Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
HF-EM1 externer Lichtfühler mit IR- Empfänger	weiß	94459



Bemaßung 94437

Reichweitendiagramm

1: Frontal oder quer gehend.
 Die Reichweite ist abhängig von Größe und Geschwindigkeit des Objektes.



Schaltbild

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH