



HF-MD3

Art.Nr. 94437 EAN: 4007529944378

- Spannung: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Abmessungen: 120 x 40 x 26 mm
- Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.5 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
HF-MD3	weiß	94437

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067
HF-EM1 externer Lichtfühler mit IR-Empfänger		94459

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
Farbe:	weiß matt, ähnlich RAL9010

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
Einschaltschwelle:	10 – 1200 Lux
HF-Frequenz:	5.8 GHz, < 10 mW

Produktinformationen

Hochfrequenz-Präsenzmelder für den Innenbereich

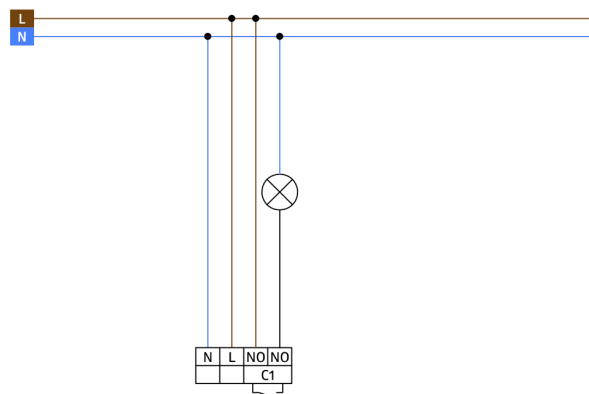
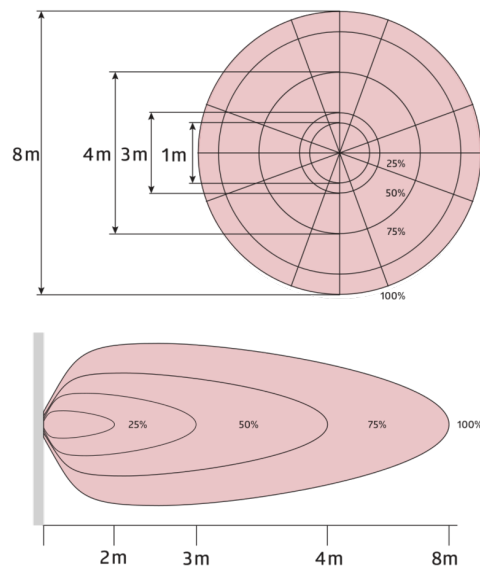
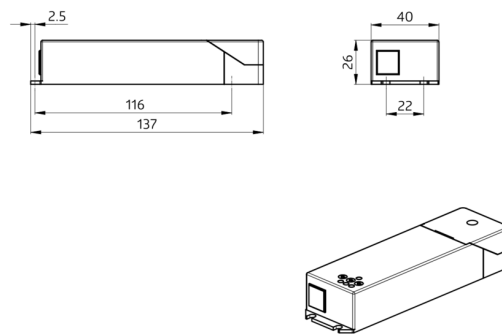
Lichtfühler im Gehäuse integriert

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



Zubehör



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Abmessungen: 40 x 55 x 103 mm

Farbe: schwarz

Frequenz: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



HF-EM1 externer Lichtfühler mit IR-Empfänger

Art.No: 94459

Farbe: weiß