



## LED Microwave-Sensor 220-240V AC

### Technische Daten

Plug-In Sensor	LED Microwave-Sensor
Material / Farbe	PVC / schwarz
Gewicht	55g
Abmessung	62x44x22mm
Installationshöhe	1,5m – 3,5m
Strahlungswinkel	Erfassungsbereich 180°
Erkennungsbereich	2-12m (Radius) einstellbar
Geschwindigkeit der Erkennungsmission	0.6~1.5m/s
Eingangsspannung	220-240V AC
Umgebungslicht	3-2000 LUX einstellbar
HF SYSTEM	5.8GHz CW Radar, ISM Band
Energieverbrauch	0,9W
Übertragungsleistung	<10mW
Nennlast	300W max
Zeitverzögerung	min: 10 sek ± 3 sek max: 15 min ± 2 min
Schutzklasse	IP65
Zertifikate	CE, TUV, RED
Zubehör	einsteckbar für LED Fluter mit plug-in Funktion
Artikelnummer	UNI-FL-Microwave-Sensor

### Beschreibung:

**Schnellfunktion Microwave Sensor einsteckbar für LED Fluter mit plug-in Funktion**