

ARTIKEL NR. 5378

DOTLUX Bewegungssensor Radar für LIGHTSHOWERsmart



zur Artikelseite



Ein Radarsensor / Mikrowellensensor erfasst die bewegte Masse im Raum. Je größer die Masse, desto höher die Erfassungsreichweite. Der Radarsensor bietet einen horizontal erweiterten Erfassungsbereich. Somit werden beispielsweise Gabelstapler früher erkannt als mit einem PIR-Sensor.

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
VORGÄNGERARTIKEL	4901	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
GEWICHT IN KG	0.021	BEWEGUNGSSENSOR	Radar an/aus, 8m
		GARANTIE IN JAHREN	5
		DIMMEN OHNE DIMMER	Netzteilabhängig
		KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
		KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
		KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
		KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
		IFTTT-UNTERSTÜTZUNG VERFÜGBAR	Nein
		AUFBAU	Ja
		AUSFÜHRUNG	-
		DIN-SCHIENENMONTAGE	Nein
		EINBAU	Nein
		GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Nein
		GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
		BEG FÖRDERUNG	Nein
		ELDAS-NR.	941007279
		ABMESSUNG LÄNGE IN MM	58
		DURCHMESSER IN MM	58
		ABMESSUNGEN BREITE MM	58
		ABMESSUNGEN HÖHE MM	20
		ELDAS-NO.	941007279

ABMESSUNGEN

Durchmesser: 58mm
Länge: 58mm
Breite: 58mm
Höhe: 20mm