

ARTIKEL NR. 4901

DOTLUX Bewegungssensor Radar für LIGHTSHOWERugr



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.

WARENGRUPPE	EC002924_Steuergerät für Leuchten		
NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP65
GEWICHT IN KG	0.039	BEWEGUNGSSENSOR	Radar an/aus, 8m
		GARANTIE IN JAHREN	0
		ART DER STEUERUNG	sonstige
		GEEIGNET FÜR EINBAUMONTAGE	Nein
ABMESSUNGEN		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
Länge: 56mm		KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
Breite: 56mm		KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
Höhe: 52mm		KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
Durchmesser: 56mm		KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
		AUFBAU	Ja
		AUSFÜHRUNG	statisch
		DIN-SCHIENENMONTAGE	Nein
		EINBAU	Nein
		GEEIGNET FÜR AUßENGEBRAUCH	Nein
		GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
		PROGRAMMIERBAR	Ja
		GEEIGNET FÜR CASAMBI	Nein
		GEEIGNET FÜR DOTLUX FUSION	Nein
		GEEIGNET FÜR TASTENBEDIENUNG	Ja
		GEEIGNET FÜR TUYA	Nein
		BEG FÖRDERUNG	Nein
		ELDAS-NR.	941902609
		ABMESSUNG LÄNGE IN MM	56
		DURCHMESSER IN MM	56

ABMESSUNGEN BREITE MM	56
ABMESSUNGEN HÖHE MM	52