

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	BEWEGUNGSSENSOR	Radar an/aus, 8m
GEWICHT IN KG	0.021	ETIM GRUPPEN-ID	EC002924
		BEG FÖRDERUNG	Nein

ABMESSUNGEN

Höhe: 20mm