



EED518

Bewegungsmelder Highbay DALI2 360°, Aufputzmontage, Erfassungshöhe 8m

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Aufputz / Aufbau
------------	------------------

Elektrische Hauptmerkmale

Bemessungsbetriebsspannung Ue	230 V
Frequenz	50/60 Hz

Messung

Detektionsmethode	IR
-------------------	----

Fühler

Erfassungswinkel	360 °
Max. Reichweite frontal	7 m
Max. Reichweite zu einer Seite	11 m

Werkstoff

RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff
Oberfläche	unbehandelt

Montage

Max. Montagehoehe	8 m
-------------------	-----