

Bewegungsmelder IR 180° (max. 2000W / LED max. 1000W) IP65 ws



Artikel-Nr: 24 45 1023
EAN Code: 7611007149321

Beschreibung

Bewegungsmelder IR 180°, Erfassungswinkel 180°, Reichweite max. 12m, Nachlaufzeit 10 sek. bis 15 min., Dämmerungsregler 3-2000lx, Schaltleistung max. 1200W (LED max. 300W), Installationshöhe max. 2.5m, IP65, weiss

Spezifikationen

Typ	Bewegungsmelder Passiv-Infrarot-Sensor
Marke	STEFFEN
Modell	PIR 180°
Montageart	Aufputz
Nennstrom	10 A
Nennspannung	230 V
Nennfrequenz	50 - 60 Hz
Schaltleistung max	1200 VA / LED max. 300 W
Reichweite frontal max	12 m
Tierschneise	Nein
Erfassungswinkel horizontal	180 °
Einschaltdauer min	10 s
Einschaltdauer max	7 min
Ansprechhelligkeit	3 - 2000 lx
Ansprechhelligkeit einstellbar	Ja
optimale Montagehöhe	2.5 m

Anschlussart	Schraubklemmen
Produktfarbe	Weiss
Hauptwerkstoff	Kunststoff
Halogenfrei	Nein
UV-beständig	Ja
Verwendung	Innen, Aussen
Schutzart	IP65
Einsatztemperaturbereich	-5...+45 °C
Zusatzfunktionen	inkl. Befestigungsmaterial
Produkthöhe	95 mm
Produktbreite	80 mm
Produkttiefe	70 mm
Gewicht netto	0.180 Kg
Verpackungsart	Kartonbox mit Eurolochung