



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

PIR Bewegungsmelder mit Sensorkopf, Erfassung max. 3m, 230V, 500VA

Artikelnummer: 112587
EAN: 9009377036590

Produktspezifikation:

Bemessungsleistung:	500 VA
Scheinleistung:	500 VA
Nennspannung:	220 - 240 V AC
Schutzart:	IP20
Umgebungstemperatur:	-20°C - 50°C
Gehäusefarbe	weiß
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gewicht:	70,0 g
Länge:	95,0 mm
Breite:	37,0 mm
Höhe:	20,0 mm
Nutzlebensdauer L70 B10:	30000 h
Nutzlebensdauer L70 B50:	45000 h
Nutzlebensdauer L80 B10:	29000 h
Nutzlebensdauer L80 B50:	39000 h
Nutzlebensdauer L90 B10:	26000 h
Nutzlebensdauer L90 B50:	35000 h
Garantie in Jahren:	2



Besonderheiten: PIR Sensor mit Sensorkopf. Der Sensor wird durch Bewegungen EIN bzw. AUS geschaltet. Der Sensorbereich beträgt max. 3 m, Schaltdauer 50 Sekunden, Kabellänge bis Sensor: 1m

Für spezifische Prüfberichte, CE-Konformitätserklärungen und weitere Produktinformationen wenden Sie sich bitte an Ihren Ansprechpartner im Vertriebsinnen-/außendienst.

Erweiterte Produktspezifikationen:

 Das dem Artikel beiliegende Manual steht auf der ISOLED® Bestellplattform zum Download bereit.



ISOLED®

CUSTOMISED LIGHT SOLUTIONS

