

## Sensor de Movimento PIR Lowin 160°



### Tabela de Referências

**Garantia do produto 3 Anos**

<b>LM9112</b>	Sensor de Movimento PIR
	Lowin 160°

### Informações Elétricas

Força maxima	500
Alimentação	220-240V AC

### Características gerais

Vida útil	30000
Proteção	IP20
Classe Isolamento Elétrico	II

### Fonte de energia

Alimentação	220-240V AC
-------------	-------------

## Especificações do sensor

---

Ángulo de detección	160°
Distância de detecção	9 metros
Tempo Mín. - Tempo Máx.	10 segundos até 7 minutos
Regulação de tempo	Modo Día / Noite

## Informações materiais

---

Acabamento	Branco
Material	PC

## Avisos e Precauções

---

Temp de Trabalho	-20°C ~ +40°C
------------------	---------------

## Garantia e Qualidade

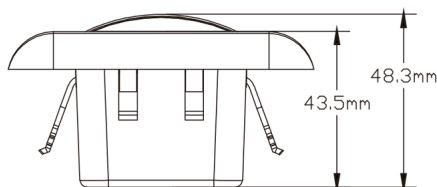
---

Garantía	3
----------	---



## Dimensões e Instalação

Instalação	Empotrable
Dimensão	85X85X48,3 mm



## Logística

Unidad por caja	100 ud
-----------------	--------

Sujeito a alterações sem aviso prévio. Certifique-se de usar dados mais recentes

Data de download: 03-07-2024

Em caso de incidente : [www.ledme-europa.com](http://www.ledme-europa.com)