

**simon**

**MATA MOSQUITOS ELÉCTRICO COBERTURA 30M<sup>2</sup> 230V/50HZ  
CONSUMO 13W COATI**

REF. IN127170



**simon**

## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

La lámpara anti moscas y mosquitos de nuestra serie Coati permite eliminar los mosquitos y otros insectos voladores en los interiores del hogar gracias a su lámpara fluorescente G5 75 BL F4W. Presenta un grado de protección contra el polvo y el agua de IP20 por lo que no es apto para exteriores. La eliminación se hace por descarga eléctrica, por lo que no utiliza productos químicos dañinos para el medio ambiente. La luz ultravioleta, inofensiva para cualquier ser vivo, actúa de atrayente y la malla electrificada cumple la otra parte del objetivo. Dispone de un asa para facilitar su transporte, así como también una bandeja de recogida inferior y un cepillo especial para limpiar y retirar los insectos. Ofrece una cobertura 30m<sup>2</sup> y dispone de un cable de 1,5 metros para su alimentación y un consumo de 13 vatios.

### ACABADO

Negro

### EMBALAJE

Caja

### CLASE ETIM

EC000691

### OBSERVACIONES

Cobertura eficiente de 30m<sup>2</sup>: Ideal para salones o salas de estar, cubre áreas de hasta 30 metros cuadrados, manteniendo tu hogar libre de mosquitos. Eliminación eficaz mediante descarga eléctrica: Atrae y elimina mosquitos de forma rápida y segura utilizando una descarga eléctrica con consumo de 13W sin necesidad de químicos. Fácil instalación y uso: Incluye un gancho para colgarlo cómodamente en cualquier lugar, asegurando una máxima efectividad. Operación silenciosa y sin olores: Funciona sin generar ruidos molestos ni olores, brindando un ambiente tranquilo y libre de insectos.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### ANIMAL

Mosquito

### FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

### TIPO DE PROTECCIÓN

Luz UV

### TIPO DE BOMBILLA

13W CFL

### ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Colgado con anilla

## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 60335-1:2012 | EN 60335-1:2012 A11:2014 | EN 60335-1:2012 A13:2017 | EN 60335-1:2012 A1:2019 | EN 60335-1:2012 A2:2019 | EN 60335-1:2012 A14:2019 | EN 60335-2-59:2003 | EN 60335-2-59:2003 A1:2006 | EN 60335-2-59:2003 A2:2009 | EN 60335-2-59:2003 A11:2018 | EN 62233:2008 | EN 62841-1:2015 | EN IEC 63000:2018

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
8412852023588	0.67	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
0	KGM	4829625
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	18412852023585	MMQ
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	4.7
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
804938	135	0.67
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	135	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.67	265	