

ATRAPA MOSQUITOS LED CON VENTILADOR COATI

REF. IN410302



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

El nuevo Atrapa mosquitos LED con ventilador de Coati permite atrapar mosquitos y otros insectos de un modo natural y seguro. El atrapa mosquitos atrae gracias a su UV-A LED a los insectos voladores que son absorbidos por el ventilador que incorpora con una cobertura de 60 metros cuadrados. Una vez dentro, no pueden escapar y mueren por deshidratación. Posee un interruptor y una anilla para colgar y un cable USB 5V 1000mA para su alimentación. Incluye una bandeja de recogida extraíble y un cepillo para su limpieza. No utiliza productos químicos ni pesticidas. Características Técnicas: Área de cobertura: 60m² Consumo: 5W 6 UV-LEDs integrados Material: ABS Alimentación: cable USB 5V 1000 mA Color: Blanco

Beneficios:-Atracción mediante iluminación LED combinado con Ventilador para una mayor eficacia. -Con interruptor y anilla para colgar. -Incluye un cable USB 5V 1000MA para su funcionamiento. - Incluye bandeja de recogida extraíble y un cepillo para limpieza. -No utiliza químicos ni pesticidas.

ACABADO

Blanco/Negro

EMBALAJE

Caja

MATERIAL

Plástico ABS

CLASE ETIM

EC000691

OBSERVACIONES

Atrapa mosquitos LED con ventilador: Eficaz y natural, atrae a los insectos con luz UV-A y los captura mediante su ventilador, cubriendo hasta 60m². Sin químicos ni pesticidas: Funciona sin agentes nocivos, protegiendo tu hogar de mosquitos e insectos voladores de manera segura y ecológica. Fácil de usar y mantener: Incluye un interruptor, anilla para colgar y un cable USB 5V 1000mA para su funcionamiento. Además, tiene una bandeja extraíble y un cepillo para su limpieza. Diseño práctico y eficiente: Atrae y captura insectos con la combinación de luz LED y ventilador, ofreciendo un ambiente libre de plagas sin ruidos ni olores molestos.

INFORMACIÓN TÉCNICA

ANIMAL

Insectos, principalmente mosquitos

INTENSIDAD (A)

1 A

TIPO DE BOMBILLA

6 UV- LEDs integrados

TIPO DE MECANISMO

1 interruptor

MODO DE OPERACIÓN

Atracción mediante iluminación LED combinado con Ventilador para una mayor eficacia.

ALIMENTACIÓN (V~)

5 V~

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | EN 55014-1:2017 | EN 55014-1:2017 A11:2020
| EN 55014-2:2015 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8412852958521

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.60

LONGITUD EMBALAJE

12.70

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

215.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.47

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

120.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

564.51

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

120.00

EAN EMBALAJE

18412853003272

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

4

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

3096000.00

ALTURA EMBALAJE

3.50

PESO NETO EMBALAJE

1.88

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

ANCHO EMBALAJE

12.70

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM