


**UV LED
1W**
12m²
**NON
TOSSICO**
INODORE
SILENZIOSO
**NO
RADIAZIONI**


PACKING	INNER	MASTER
/	pcs	pcs
Colour Box	6	60



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220V AC
Fuente de luz	UV LED
Consumo de electricidad (W)	1
Altura de instalación (m)	2.5
Interruptor	NO
Enchufe	Type C/EF - 2 pin (Europlug/FR-DE Hybrid)
Tensión de la rejilla	800V/1000V
Zona protegida (m ²)	12
Clase de aislamiento	II
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - ABS
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	100
Profundidad (mm)	60
Altura (mm)	120
Peso neto (Kg)	0.119

DESCRIPCIÓN

Súper efectivo: nuestro matamosquitos eléctrico está diseñado con una bombilla LED ultravioleta de alta intensidad que atrae a todos los molestos insectos voladores al dispositivo; los mata instantáneamente cuando entran en contacto con las potentes rejillas metálicas de alto voltaje; efectivo para un área de hasta 12 metros cuadrados; lo que lo hace perfecto para una guardería o un dormitorio Sin químicos ni olores; nuestro mosquitero eléctrico no utiliza ningún producto químico; tampoco produce humo, olor o aerosol; está completamente libre de sustancias tóxicas y/o cualquier forma de contaminación; también es absolutamente inofensivo para el cuerpo humano y las mascotas; perfecto para la guardería o el dormitorio Fácil de usar y limpiar: Simplemente coloque el matamosquitos eléctrico en un lugar seco y enchúfelo. Los insectos muertos se recogen en la bandeja inferior, que se puede retirar fácilmente para desecharlos y limpiarlos. Fácil de limpiar con el pequeño cepillo incluido. Seguro y duradero: nuestro matamosquitos eléctrico está hecho de plástico ABS altamente resistente; ha sido diseñado para evitar cualquier contacto con rejillas metálicas; las 4 lámparas LED de 1 W tienen una vida útil de 8.000 horas y no se pueden reemplazar. Calidad y servicio: Velamp es una empresa italiana que opera en el mercado italiano desde 1906; estamos aquí

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Colour Box
Longitud del paquete (mm)	70
Anchura del envase (mm)	110
Altura del paquete (mm)	130
Peso del producto envasado (kg)	0.164
Anchura interior (cm)	48
Longitud interior (cm)	22

DATOS LOGÍSTICOS

Altura interior (cm)	14
Cantidad en interior	6
Peso bruto interior (kg)	1.590
ITF INTERIOR	18003910107134
Longitud principal (cm)	72
Anchura principal (cm)	48
Altura maestra (cm)	25
Cantidad en master	60
Peso bruto principal (kg)	11.880
MAESTRO ITF	28003910107131
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	720
Código INTRASTAT	85437090
DEEE	0.02
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MBJED010000
País de origen	CHINA

