

Data: 09/11/2023

Produto: Lummy Sticky 100LED

País: Portugal



LUMMY SICKY 100LED

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Armadilhas luminosas - Insetocaçadores
	Descrição	Armadilha luminosa em aço inoxidável pintado de branco, para colocar na parede. Incorpora dois tubos UVA com alta capacidade de atração. Vida útil de 8.000h e área de proteção de 100m ² . Fácil troca da placa adesiva e dos tubos. Com lâmpada LED. Entrada 230 V -50 Hz. Certificação CE.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	Aço inoxidável
	Peso	3.25kg
	Dimensões	470x90x290mm
	Cor	Branco
	Formato de apresentação	1 Unidad
	Referência interna	[3816]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	2 tubos de 4W, consumo aproximado de 8W. RECAMBIOS: PL LS100 PLACA ADHESIVA para LUMMY STICKY 100 LED, LÂMPARA UV 4W para LUMMY STICKY 100 LED.
	Organismos-alvo	Insetos voadores

PERIGOS	Avisos	Equipamento elétrico. Tome especial cuidado durante a manutenção e manuseio para evitar incidentes. Realize as verificações de manutenção adequadas recomendadas pelo fabricante para o correto funcionamento do equipamento. Os usos não incluídos e/ou incluídos nesta ficha técnica não serão cobertos pela garantia.
----------------	--------	--

ARMAZENAMENTO	Armazenamento	Armazenar em local fresco e bem ventilado, longe da luz solar direta e em temperatura ambiente.
	Eliminação	Utilizar sistemas de recolha municipais para reduzir o impacto ambiental da eliminação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos, aumentando a possibilidade de reciclagem, reutilização e recuperação de resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos.

OUTROS COMENTÁRIOS

Use biocidas com segurança. Sempre leia o rótulo e as informações sobre o produto antes de usá-lo.

ADVERTENCIA: O fabricante garante a formulação e o conteúdo. O usuário assume os riscos pelos danos que possam causar danos que escaparam ao controlo do fabricante, assim como os prejuízos devidos ao armazenamento ou aplicação inadequada do produto. O Departamento Regulatório não é responsável por quaisquer alterações feitas neste documento sem sua revisão e aprovação. Esta Folha Técnica não é vinculativa. Verifique a autorização ou o MSDS.