

Fecha: 17/11/2023

Producto: Lummy LED 30

País: España



## LUMMY LED 30

<b>INFORMACIÓN GENERAL</b>	Tipo de producto	Trampas lumínicas - Insectocaptres
	Descripción	Robusta trampa lumínica fabricada en acero inoxidable, de bajo consumo, va equipada con tubos UVA-led con una vida media de 25.000 horas (3 años en funcionamiento continuo), muy superior a la vida de los tubos convencionales. Esta trampa lumínica tiene un diseño innovador que a su vez hace que la sustitución tanto de los tubos y como de las placas adhesivas sea fácil y rápida. Aparato diseñado en la U.E. La tecnología LED ofrece ventajas claras en términos de eficiencia (menor consumo de energía) y su huella en el medio ambiente. Los insectos quedan atrapados en una capa de pegamento, que los conserva con el tiempo. Los insectos capturados se pueden contar y las especies de insectos se pueden analizar, lo que ofrece claras ventajas en un enfoque de IMP.

<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b>	Material	Acero inoxidable
	Peso	4.5 kg
	Dimensiones	538x103x311mm
	Color	Metálico
	Formato de presentación	1 Unidad
	Referencia interna	[3805]

<b>MODO DE EMPLEO</b>	Instrucciones de uso	Área de cobertura de 50 - 80 m2. Fuente de luz: 2x 15 Watt UV-A LED lamps RoHS certified. Suministro eléctrico 100-240 V ~ 50-60 Hz. RECAMBIOS: PL PL30 Placa adhesiva, Tubos LED 15W
	Organismos objetivo	Insectos voladores

<b>PELIGROS</b>	Advertencias	Equipamiento eléctrico. Preste especial cuidado durante el mantenimiento y el manejo para evitar incidentes. Realizar las revisiones de mantenimiento adecuadas y recomendadas por el fabricante para el correcto funcionamiento del equipo. Los usos no recogidos y/o incluidos en esta ficha técnica no serán cubiertos por la garantía.
-----------------	--------------	--

<b>ALMACENAJE Y ELIMINACIÓN</b>	Almacenaje	Almacenar en un lugar fresco, bien ventilado, alejado de la luz solar directa y a temperatura ambiente.
	Eliminación	Eliminar según la normativa vigente. Prestar especial cuidado si contiene residuos de biocidas u otros productos químicos que son considerados residuos peligrosos.

### OTROS COMENTARIOS

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.

## FICHA TÉCNICA – Departamento Regulatorio

Fecha: 17/11/2023

Producto: Lummy LED 30

País: España



Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

**ADVERTENCIA:** El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos por los daños que pudieran derivarse de hechos que escapan al control del fabricante, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto. El Departamento Regulatorio no es responsable de cualquier cambio realizado en este documento sin su revisión y aprobación. Esta Ficha Técnica no es vinculante. Por favor consulte el Registro o la MSDS.