

**LUMMY AIR 300**

INFORMAÇÕES GERAIS	Tipo de produto	Desinfecção - Purificadores
	Descrição	<p>O LUMMY AIR300 é um purificador de ar que combina três métodos eficazes num único dispositivo: ionização do ar, filtração e desinfecção UV-C. É eficaz contra: vírus (covid-19 em 99,9%), bactérias, fungos, ácaros, pólen, poeiras e partículas em suspensão, fumos, etc. Sistema pneumático de quatro posições: O ar entra, entra e sai em seis direções, para que a purificação seja completa, evitando pontos mortos. Alimentação de ar de quatro vias (multifluxo). O design revolucionário da saída de ar da grelha oferece claras vantagens: Entrada de ar de dupla face. O ar regressa mais rápido e limpo e a sala não tem pontos mortos. O ar entra e sai em seis direções, formando um fluxo de ar circulante tridimensional. Taxa de renovação do ar até 1200 m3/h. O design da grelha de saída Multi-Flow oferece 33% de eficiência de ventilação em relação ao design de saída de ar convencional.</p> <p>PROPRIEDADES: Adequado para superfícies até 750 m2. Nível de ruído: 27-69 dB. Vida útil do filtro de 3 a 6 meses em funcionamento contínuo. Calibração automática. Instalação e manutenção simples. Eficaz contra partículas de 0,3 micron. Inclui rodas para facilitar o transporte.</p> <p>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Potência: 120 W. 4 lâmpadas Philips com uma duração aproximada de 8.000 horas. Ventilador com potência variável. Desempenho máximo : 1200 m3 de ar/hora</p>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	Material	-
	Peso	-
	Dimensões	390x420x630 mm
	Cor	Cinza metálico
	Formato de apresentação	1 Unidad
	Referência interna	[3827]

MODO DE EMPREGO	Instruções de uso	Consulte o manual de instruções.
	Organismos-alvo	Vírus, bactérias, fungos, ácaros, pólen, pó e partículas em suspensão, fumos, etc.

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
----------------------	---------------	---

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.

FOLHA TÉCNICA – Departamento Regulatório

Data: 08/10/2024

Produto: LUMMY AIR 300

País: Portugal



		solar direta e em temperatura ambiente.
	Eliminação	Utilizar sistemas de recolha municipal 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.