

Esterilizador de Ambientes EC-220V



DESCRIÇÃO

Equipamento de uso profissional portátil dotado de lâmpada germicida UV-C utilizado para eliminar microrganismos presentes no ar.

Eficaz contra vírus, bactérias, fungos e protozoários.

Aplicável em elevadores, clínicas, hospitais e ambientes profissionais em geral.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

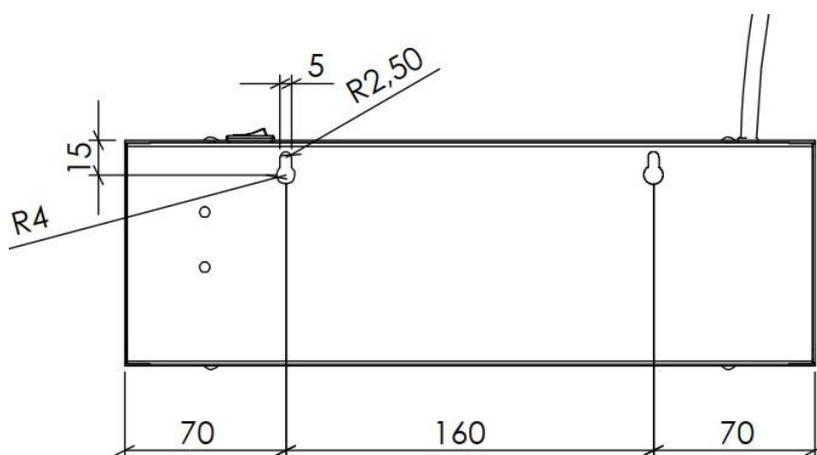
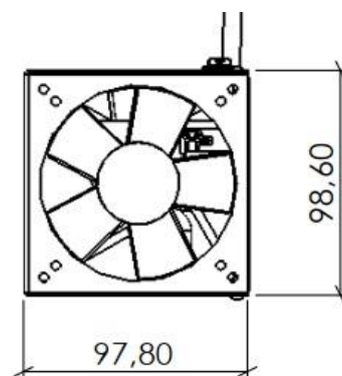
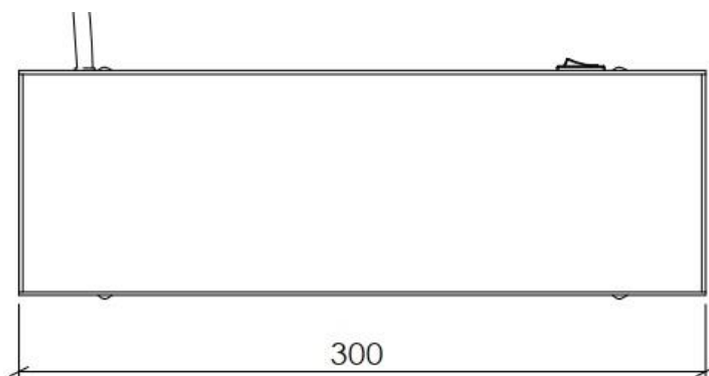
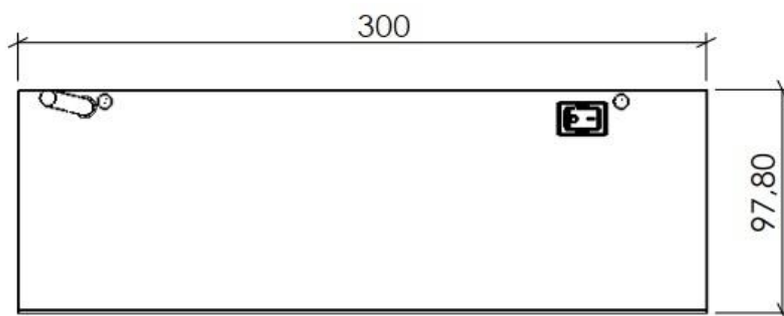
- Tensão de entrada: 220V 50/60Hz
- Purificação eficaz e sem prejudicar o ambiente
- Lâmpada germicida OSRAM PURITEC aprovada pela União Europeia (CE)
- Comprimento de onda: 254nm
- Potência da lâmpada: 9W
- Vida útil da lâmpada: 8.000 horas
- Eficaz com ação: antivírus e germicida
- Tempo de desinfecção:
 - 25 minutos para ambientes de 6 a 8 m³
 - 40 minutos para ambientes de 8 a 12 m³
 - 70 minutos para 12 a 20m³

***Opção com Sensor de Presença (distância de 4 a 6 metros) / Ângulo de abertura: 120° (consultar modelo e preço)

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA:

As lâmpadas germicidas PURITEC emitem radiação UV de alta intensidade que pode causar queimaduras solares e conjuntivite. A pele e os olhos não devem, portanto, ser expostos à radiação direta ou refletida não filtrada.

DESENHO TÉCNICO



Medidas em milímetros (mm)