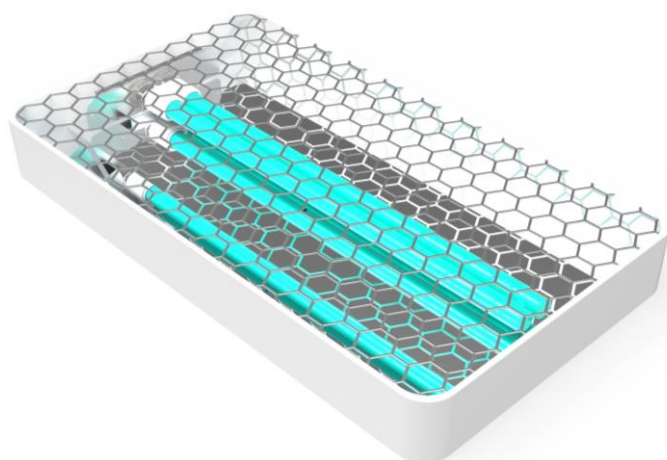


I Direct UV 36W CA/S

Descrição

A lâmpada **Contractor Audio I Direct UV 36W CA/S**, com 1x PL-L Philips de 36W de emissão direta e sensor de movimento, é uma solução eficaz para a desinfeção de bactérias, vírus, fungos e esporos de fungos do ar e superfícies em exposição direta ao seu feixe de luz. Adequado para uso na indústria, hospitais, centros médicos, farmácias, transporte público, escolas, lojas, restaurantes, supermercados, etc.

A luminária integra um sensor de movimento para interromper o seu funcionamento no caso de uma pessoa ou animal entrar no seu campo de ação. Porém, em nenhum caso permitir a exposição de pessoas, animais ou produtos inflamáveis à emissão direta ou indireta da luminária.



IP20 $\frac{220-240 V}{50-60 Hz}$   

Características técnicas

Modelo	I Direct UV 36W CA/S
Area de cobertura	Até 14 metros quadrados
Tempo de desinfeção	15 minutos
Alimentação	220 -240V 50/60Hz
Consumo	38W
UVC on HF gear	12W
Peso	5 kg
Estrutura	Alumínio
Dimensões	60 x 15 x 15 cm
Substituição do radiador Philips	Cada 9.000 horas de utilização / 1 vez ao ano
Instalação	Para parede, teto ou tripé
Radiador Philips	1 x PL-L 36W (254nm UVC)
Segurança	Sensor de movimento integrado
Utilização	Desinfeção do ar e da superfície e prevenção de infeções secundárias. Elimina bactérias, vírus, esporos de fungos e mofo.
Aplicações	Indústria, hospitais, centros médicos, farmácias, transportes públicos, escolas, lojas, restaurantes, supermercados, etc.
Avisos	Não expor pessoas, animais ou produtos inflamáveis à emissão direta ou indireta da luminária
Acessórios	Comando, tripode

* Não expor pessoas, animais ou produtos inflamáveis à emissão direta ou indireta da luminária

