#### Ficha técnica da família de produto

## **OSRAM**

# AirZing Mini



#### Elimina vírus e bactérias

Pode efetivamente remover vírus e bactérias nocivas no carro, até 99% \*Pode efetivamente remover formaldeído, TVOC e odores no carro, até 90%\*



#### LED UV

A luz UV-A reage com a placa de dióxido de titânio e cria uma reação fotónica-catalítica que limpa o ar no veículo.



#### Filtro de Dióxido de Titânio

Filtra os odores do ar. Além disso, tem um efeito antibacteriano e é eficaz contra certos vírus e fungos\*



#### Purificador de Ar OSRAM AirZing Mini

O AirZing Mini da OSRAM é uma solução inovadora para ajudar a purificar o ar dentro dos veículos. Usando o amplo conhecimento da OSRAM sobre luz ultravioleta, o AirZing Mini puxa o ar e passa-o sobre uma placa de dióxido de titânio que se combina com a luz UV-A para produzir uma reação fotónico-catalítica. Esta reação remove bactérias e vírus nocivos do ar. O processo de purificação também pode eliminar odores e maus cheiros, deixando os condutores com ar puro e fresco. A placa de Dióxido de Titânio pode ser retirada e lavada e depois substituída para manutenção de baixo nível e sem necessidade de comprar e substituir continuamente os filtros. Concebido especificamente para uso dentro de um veículo, o AirZing Mini vem com clipes magnéticos para a ventilação e para uma montagem flexível. O cabo de alimentação USB-C fornecido garante uma instalação segura durante a condução.\*Verificado por testes de laboratório independentes de acordo com GB/T 18801-2015

### Ficha técnica da família de produto

#### Conselho de aplicação:

Para informações mais detalhadas sobre a aplicação e gráficos,, consulte a ficha técnica do produto.

\* Verificado por testes laboratoriais independentes de acordo com GB/T 18801-2015

#### Informações sobre aplicações

Para obter mais informações sobre aplicações e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

#### Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.