

Schone en veilige omgeving door UV-C LED technologie

Veilig winkelen nu binnen handbereik!

Hét wapen tegen COVID-19 besmettingen

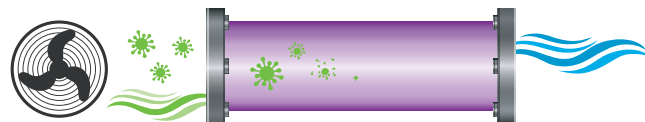
Viroled biedt een revolutionaire technologie voor luchtverversing, waarbij micro-organismen zoals COVID-19, uit de lucht filtert wordt door middel van UV-C LED. Deze manier van lucht filteren garandeert het inactief maken van virussen en een reductie van de kiemdruk.

Door deze gepatenteerde UV-C LED technologie wordt winkelen weer veilig en gezellig. Met de constante luchtfiltering tot 1000 m³/uur wordt uw winkel vrijgemaakt van micro-organismen in de lucht en daarmee is de kans op besmetting nihil. De viroLED producten hebben een lange levensduur en zijn onderhoudsvriendelijk.

Graag leggen we in een persoonlijk gesprek uit hoe we de UV-C1000 snel en vakkundig in uw winkel installeren zodat uw klanten weer zorgeloos kunnen winkelen en uw personeel zich weer veilig voelt.

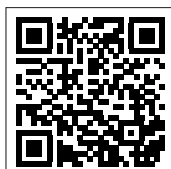


- ✓ Efficiënt: verwijdert meer dan 99% van virussen, bacteriën en schimmel
- ✓ Eenvoudige installatie: plug and play
- ✓ Milieuvriendelijk: geen gebruik van kwik, glas of ozon
- ✓ Duurzaam: blijvende vermindering van micro-organismen
- ✓ Fluisterstil 45 db



VIROLED

Een afspraak maken or meer informatie?
Bel naar 070 4060308 of mail info@viroled.nl



In deze [video](#) kunt u de uitleg over ons product bekijken. Of bezoek onze website www.viroled.nl



Rijksinstituut voor Volksgezondheid
en Milieu
Ministerie van Volksgezondheid,
Welzijn en Sport

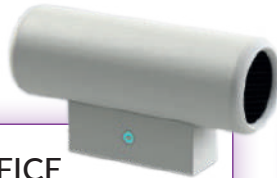
'UVC licht is het meest effectief. UVC schakelt het murine hepatitis virus (MHV) coronavirus in aerosolen snel en gemakkelijk uit.'

RIVM (juni 2020)

BOSTON
UNIVERSITY

'Onze testresultaten laten zien dat middels UVC straling virussen volledig werden geïnactiveerd: Binnen enkele seconden konden we geen enkel virus meer detecteren.'

Halper, M. (16 juni 2020)



SPECIFICATIES HOME - OFFICE

- Capaciteit: 50m³
- Geluidsniveau: 25db
- Filter
- Opgenomen vermogen: 12W
- Diameter: 90mm
- Lengte: 32 cm
- Gewicht: 1,5 kg
- Installatie: verticaal en horizontaal
- UV-type: Gepatenteerd LED technologie



SPECIFICATIES CLEAN AIR CONNECT

- Capaciteit: 450 - 2000m³
- Opgenomen vermogen: 30W
- Diameter: 160 - 200 - 250 mm
- Lengte: 32 cm
- Gewicht: 5 kg
- Installatie: FAINCOIL systemen
- UV-C type: Gepatenteerd LED technologie



SPECIFICATIES UV-C 1000

- Capaciteit: 450 - 1000m³
- Geluidsniveau: 45db
- Opgenomen vermogen: 450m³/uur: 50W
1000m³/uur: 100W
- Diameter: 30 cm
- Lengte: 150 cm
- Gewicht: 18 kg
- Installatie: verticaal en horizontaal
- UV-C type: Gepatenteerd LED technologie



SPECIFICATIES UV-C 2000

- Capaciteit: 1500 - 2000m³
- Geluidsniveau: 75db
- Opgenomen vermogen: 1500m³/uur: 300W
2000m³/uur: 350W
- Diameter: 30 cm
- Lengte: 250 cm
- Installatie: verticaal en horizontaal
- UV-C type: Gepatenteerd LED technologie

VIR•LED

ViroLED is een handelsmerk van AgroLED. Agroled werkt al jarenlang aan de verbetering van gewassenteelt in kassen door het gebruik van LED verlichting. Wij leggen u graag in een gesprek uit wat wij voor uw onderneming kunnen betekenen.