

# ViroLED

## Hét wapen tegen Covid-19 besmettingen

Na de opkomst van de COVID-19 pandemie heeft AGRO LED B.V. i.s.m. Vink Groep, een van de grootste luchtbehandeling systemen bouwer van Nederland, op basis van UV/C LED technologie, de ViroLED UV-C 1000 ontwikkeld. De ViroLED kan los van de bestaande ventilatiesystemen worden gebruikt bij het ontsmetten van micro organismen (aerosolen) in de lucht. Ideaal dus ook voor het bestrijden en inactief maken van COVID-19 en andere aanwezige virussen, bacteriën en schimmels in ruimten, waar veel mensen samenkomen. De ViroLED garandeert het inactief maken van virussen en micro organismen tot 99,99% en is een aanvullend middel naast de reeds bekende maatregelen om COVID-19 besmetting te voorkomen. In de kantine van de s.c. L.B.W. hangt inmiddels zo'n apparaat.

Van de ViroLED UV-C LED producten zijn de meetrapporten beschikbaar, per locatie kan AGRO LED adviseren met het aantal benodigde producten. De producten zijn zo ontworpen dat de UV-C straling binnen het systeem blijft en het veilig gebruikt kan worden in aanwezigheid van personen.

Voor meer informatie over ViroLED [www.viroled.nl](http://www.viroled.nl).

Technische informatie vind u [hier](#).



Mark van der Ende  
AGRO LED B.V.  
Theems 43  
2491 BR Den Haag  
Showroom:  
Bovendijk 35C  
2295 RV Kwinsheul  
T: +31 (0)70 4060308  
M: +31 (0)6 53139434  
[www.agroledbv.nl](http://www.agroledbv.nl)

