



# Unit Disinfeksi Udara UV-C (DIRANCANG HANYA UNTUK PROFESIONAL) - efektif melawan: Virus dan Bakteri serta SARS-CoV-2\*

## Unit desinfeksi udara UV-C G2

Unit desinfeksi udara UV-C Philips adalah solusi komprehensif untuk mengatasi penularan patogen melalui udara. Ini mengurangi patogen di udara lebih dari 99,99%. Unit UV-C dirancang secara resistan dengan struktur logam ekstra suportif di dalam ruang desinfeksi. Desain estetik memberikan radiasi UV-C (RGO) yang terkontrol dengan baik dan juga dapat digunakan saat ada orang di dalam ruangan. Kelompok ini hadir dalam tiga kapasitas desinfektan, yang ideal untuk semua aplikasi profesional dalam ruangan.

### Benefits

- Kinerja desinfeksi udara yang kuat dengan teknologi UV-C
- Efektif terhadap SARS-CoV-2\* (\*pengujian masih berlangsung)
- Desinfeksi Udara UV-C mengurangi patogen di udara lebih dari 99,99%
- Antarmuka yang ramah pengguna: kontrol satu tombol
- Aman digunakan: Bebas Ozon
- Material tahan UV-C
- Perawatan mudah

## Unit desinfeksi udara UV-C G2

### Features

- Volume pertukaran udara hanya dalam 10 menit
- Ukuran besar: ruang seluas 50 m<sup>3</sup>; Hingga 400 m<sup>3</sup> per jam
- Ukuran sedang: ruang seluas 33 m<sup>3</sup>; Hingga 260 m<sup>3</sup> per jam

### Application

- Cocok untuk semua tempat dalam ruangan: desinfeksi udara yang efektif untuk ruang tertutup dengan berbagai ukuran.
- Kantor
- Hospitality (hotel, restoran, kafe)
- Retail
- Sekolah
- Perbankan
- Industri
- Pusat vaksinasi
- Area perumahan
- Aplikasi dalam ruangan lainnya

### Warnings and Safety

- Produk UV-C kami tidak boleh digunakan dalam aplikasi atau aktivitas yang berisiko dan/atau dapat mengakibatkan kematian, cedera diri, dan/atau kerusakan lingkungan.
- Penggunaan produk UV-C ini dimaksudkan untuk disinfeksi udara dalam ruangan, tidak disetujui/disertifikasi sebagai perangkat medis.
- Didesain untuk menghindari kebocoran UV-C, jika terjadi kebocoran karena kerusakan produk atau insiden serupa, harap hentikan penggunaan dan laporkan kembali ke perwakilan penjualan Signify.
- Silakan hubungi departemen manufaktur atau perawatannya dan profesional serupa lainnya untuk perbaikan. Ketika produk bekerja secara normal, radiasi UV C pada 200 mm dari produk kurang dari 1 mW/m. Jika kabel daya rusak, kabel tersebut harus diganti dengan kabel khusus atau dengan komponen khusus yang dibeli dari produsen atau departemen perawatannya.
- Bagian lampu yang terpapar UV-C (selain bagian logam), seperti Dudukan lampu, tutup ujung, dll. dapat berubah warna setelah jangka waktu penggunaan tertentu karena sifat cahaya UV C.
- Sinar UV-C yang dipancarkan dari lampu UVC jauh "lebih kuat" daripada sinar matahari biasa dan dapat menyebabkan reaksi seperti sengatan matahari yang parah pada kulit Anda, dan dapat merusak retina mata Anda, jika terpapar.
- Anak-anak harus dalam pengawasan dan pastikan bahwa mereka tidak bermain-main dengan alat ini.
- Jika terjadi kerusakan yang tidak disengaja pada tabung lampu, angin-anginkan selama 30 menit terlebih dahulu.

### Versions



UVCA110 Air Disinfection unit

## Unit desinfeksi udara UV-C G2

### Dimensional drawing

