

DAS **UV-C -LICHT**
WIRD VON DER RNA
UND DNA DES VIRUS
ABSORBIERT
**WAS IHREN ZERFALL
VERURSACHT**

UVC MED
MORE THAN PROTECTION

OVERHEAD 220 / 330

DURCHFLUSSDESINFEKTION VON LUFT

PERFEKTE LÖSUNG FÜR RÄUME MIT GROSSEM VOLUMEN!

Das Gerät **OVERHEAD** mit viruzider und bakterizider Wirkung dient zur Durchflussdesinfektion der Luft. Je nach Ausführung hat das im Lüftungssystem integrierte Modul der UV-C-Lampen 1 oder 2 Strahler und reinigt mittels Strömungsumlauf zwischen 87 m³ bis zu 145 m³ Luft pro Stunde.

Der OVERHEAD ermöglicht sicheres Arbeiten von Menschen, die sich in der Nähe befinden. Einfach in Aufbau und Funktion.

Das Gerät kann in Schulen, Kindergärten, Büros, Postämtern, Geschäften sowie öffentlichen Bereichen (Ämtern) eingesetzt werden. Überall dort, wo es häufig zum Kontakt einer mittleren oder großen Gruppe von Menschen kommt wie z.B. auch in der Gastronomie und Hotels.



OVERHEAD
55 | 110 | 220 | 330



Air disinfection



EFFICIENCY
145 m³/h



Odor neutralization



Elimination of Germs



POWER
60W



POWER
130W



POWER
250W



POWER
360W

EINSATZBEREICHE:

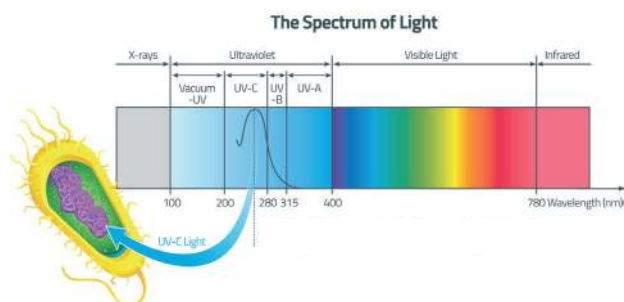
- SCHULEN
- KINDERGÄRTEN
- BÜROS
- POSTÄMTER
- GESCHÄFTEN
- GASTRONOMIE
- HOTELS
- PRODUKTIONSHALLEN

OVERHEAD 220 / 330

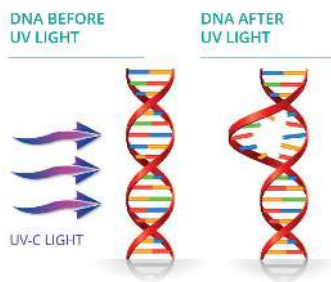
GEWICHT	~13,3 kg	~17,5 kg
ABMESSUNG IN MM	Höhe 266 Breite 210 Länge 1255	Höhe 310 Breite 250 Länge 1280
LEISTUNG	250 W	360 W
MATERIAL ZUSAMMENSETZUNG	Pulverlackierter Stahl (Schwarz - Weiss), Edelstahl (Inox), Quarzglas	
LAMPENMODUL	4* 55W	6* 55W
STROMVERSORGUNG	230 V	230 V
FREQUENZ	50 Hz	50 Hz
LÄRMSTUFE	55 dB	58 dB
BETRIEBSTEMPERATUR	10 - 45 Grad Celsius	
LAGERTEMPERATUR	-10 - 45 Grad Celsius	
KONTAKT MIT WASSER	Nur an trockenen Orten verwenden	
FEUCHTIGKEIT	Relative Luftfeuchtigkeit von 10% - 50 %	
SICHERHEIT	Schutzgehäuse gegen UV-C Abstrahlung	
ERGIEBIGKEIT	320 m ³ /h	420 m ³ /h
AUSRÜSTUNG	Kohlenstofffilter ~200 cm ²	
FARBVERSIONEN	Schwarz, Weiss, Inox	



UV-C LIGHT DISINFECTION



Die zur Desinfektion verwendete UV-C-Strahlung ist bei einer Wellenlänge von 253,7 nm am effektivsten.



Gemäß der Meinung der WHO wird das Virus beim Kontakt mit ultravioletttem Licht vom Typ C (UV-C) bei 254 nm vollständig inaktiviert. Die Einwirkung von UV-C-Licht, das von den UVC-MED-Produkten erzeugt wird, inaktiviert die Viren vom Sars-CoV-2, MRSA, SARS, Corona oder H7N9 Typ vollständig.