

AR

300–1500

Luft- und Oberflächendesinfektion

Die AR-Geräte dienen zur Desinfektion von Raumluft und Oberflächen ohne Personenaufenthalt.



Einsatzbereiche

Produktionsflächen | Arbeitsflächen |
Inkubatoren | Labore | Steril-Werkbänke |
Sicherheitswerkbänke | Lagerräume

Luft, Oberflächen und Arbeitsflächen werden durch Einwirken von UV-C-Licht von Keimen, Viren, Hefen und Schimmelsporen befreit.

Funktion die direkte Einwirkung der UV-C-Strahler beseitigt zuverlässig Mikroorganismen in Raumluft und auf Oberflächen ohne Personenaufenthalt

Ausstattung die Vorschalt elektronik ist im Gehäuse wassergeschützt integriert

Montage/Wartung Wand- und Deckenmontage ist möglich; Austausch der Strahler erfolgt einfach über eine Schraubfassung

Optionen UV-C-Strahler können mit Splitterschutz versehen werden

Technische Daten

TYPE	AR300	AR400	AR600	AR810	AR1000	AR1200	AR1500
Abmessungen in mm L x B x H	390 x 107 x 52	490 x 107 x 52	700 x 107 x 52	900 x 107 x 52	1100 x 107 x 52	1300 x 107 x 52	1600 x 107 x 52
Material Gehäuse	Edelstahl V2A/ KS						
Strahler ST1	UV-C high efficiency / 16.000h						
Leistung in W	13	18	29	40	50	61	77
Spannung	230V ±10% (50–60Hz)						
Anschlusskabel in m	3 inkl. Schuko-Stecker						
Gewicht in kg	1,5	2	2,3	3,5	4,2	4,9	6
Schutzklasse	IP54						