



LUFT UND OBERFLÄCHENENTKEIMUNG

AR-SYSTEM

Diese Geräte wurden speziell für die Entkeimung von Raumluft und Oberflächen entwickelt. Oberflächen von Geräten und Arbeitsflächen werden durch das UV-C-Licht von unerwünschten Keimen, Viren, Hefen und Schimmelsporen befreit. Die Raumluft an den Produktions- und Verarbeitungsstellen kann außerhalb der Arbeitszeiten, ohne Personenaufenthalt völlig entkeimt werden.



Aufbau

Hochwertiger rostfreier Edelstahl und eine sehr hohe Oberflächengüte genügen auch den höchsten Ansprüchen an Hygiene. Die auf das Modell abgestimmte Vorschaltel Elektronik ist wassergeschützt im Gehäuse integriert, auch die Zuleitung ist wasserdicht verschraubt. Auf Wunsch liefern wir die UV-C-Strahler mit einem Splitterschutz.

Merkmale

- ✓ **Einfache Montage und Wartung**
an der Decke, einer Wand oder direkt über der zu entkeimenden Oberfläche. Der Austausch der UV-C-Strahler ist einfach über eine Schraubfassung möglich
- ✓ **wirtschaftlich und leistungsstark**
16.000 Stunden Lebensdauer der UV-C-Strahler gewähren eine konstant hohe Entkeimungsleistung

Die Modelle der AR-Serie sind nicht abgeschirmt. Daher müssen die UV-C-Schutzvorschriften genau beachtet werden.

Technische Daten

Type	AR400	AR810	AR1200
Abmessungen	L 490 × H 107 × T 44 mm	L 900 × H 107 × T 44 mm	L 1290 × H 107 × T 44 mm
Material Gehäuse	Edelstahl		
Strahler	UV-C-Strahler ST1 16.000h high efficiency		
Leistung	18 W	40 W	61 W
Spannung	230 V ± 10% 50..60 Hz		
Anschluss	Eur Stecker		
Gewicht	1,7 kg	2,9 kg	4 kg
Prüfzeichen	CE		