

Die VISADES ECOPLUS Anlagen sind nach gängigen Trinkwasser-Zulassungen geprüft. Diese zeichnen sich durch die effizient gestaltete Steuerungseinheit aus. Es werden alle wichtigen Funktionen für eine verlässliche & normgerechte Desinfektion von Trinkwasser im privaten sowie im öffentlichen Bereich bereitgestellt.

**ALLGEMEINES**

Hersteller	<b>VISADES</b>
ÖVGW Zertifikat	W1.623
DVGW Zertifikat	DW-9181CO0006
SVGW Zertifikat	1705-6617

**Modell**

Lampen Anzahl	1
Durchflussbereich	3,15 - 14,42 m³/h
Mindest UV-Transmission	5% T100mm / 74,11% T10mm
Material Kammer	V4A / SS316L
Betriebsdruck (Bar)	PN10/16
Anschluss	FL DN65 PN10/16

**Steuereinheit**

Display	2,4" Display
Netzanschluss	230VAC/50Hz
Gesamtleistung (W)	220
Absicherung der Zuleitung (A)	13
Absicherung Schaltschrank (A)	6
Schutzart	IP54

**UV-Lampe**

Lampen Typ	ST200K
Leistung (W)	207
UVC-Leistung (W)	65

**Anlage Beinhaltet:**

**Funktionalität**

- Edelstahl-Bestrahlungskammer V4A/SS316L
- Tauchrohr aus hochwertigem Quarzglas
- Leistungsstarker UVC-Niederdruckstrahler
- UVC-Sensor ÖNORM M5873-1 zur Überwachung der Bestrahlungsstärke
- Elektronisches Vorschaltgerät mit niedrigem Energieverbrauch.
- Steuereinheit in pulverbeschichteten Stahlgehäuse IP 54.
- Display für Anlagenstatus & Bestrahlung
- Anschlüsse für Probeentnahmehähne, Entlüftung / -Entleerung

- Übersichtliche Menüführung
- FlexFlow IQ Durchflussregelbetrieb
- Trübungsüberwachung
- Behälter-Füllstand Schaltung
- Druck- / Temperaturüberwachung
- Opt. SMS Kommunikation
- Alarmspeicher

