

# VGE Pro Medium pressure lamp UV system Edelstahl 316L 2" Außengewinde 10bar Typ MultiMax 400 (7029625)



VGE PRO  
UV DISINFECTION SOLUTIONS



**REBER**  
Bewässerungssysteme

# TECHNISCHE DATEN

Typ	MultiMax 400
Werkstoff	Edelstahl 316L
Anschluss	Außengewinde
Arbeitsdruck	10 bar
Kapazität Qmax	13.3 m <sup>3</sup> /h
Maß	2"
Leistung	400 W
Chloramine reduction	8 m <sup>3</sup> /h

## PRODUKTINFORMATIONEN

Die VGE Pro Mitteldruck-UV-Lampen emittieren ein breites Spektrum an ultraviolettem (UV) Licht, das nicht nur sehr gute Desinfektionsergebnisse liefert, sondern sich auch hervorragend für Photolyse-Anwendungen wie die Reduzierung von Chlor in Schwimmbadanwendungen eignet. Die einseitig gesockelte Lampe in Kombination mit der S.B.T.-Technologie (Single end bayonet technology) und der visuellen Lampenstatusanzeige in der Kammer macht das System extrem benutzerfreundlich. Wir bieten vier verschiedene Systeme mit Mitteldruck-UV-Lampen an: MultiMax, 600-85 Compact, 600-85 Confort und 1200-85 Comfort. MultiMax 400 ist die perfekte Wahl sowohl für private als auch für gewerbliche Pools. Das 2" BSPT-Außengewinde macht die Installation in einem Poolsystem einfach. Der MultiMax 400 enthält eine einseitig gesockelte 400W-Lampe und wird von einem kompakten Controller gesteuert, der mit einer LED-Lampenbetriebsanzeige ausgestattet ist.

Eigenschaften:

- 1x 400 W Lampe



**REBER**  
Bewässerungssysteme

- 2" BSPT-Außengewinde
- Kompaktes Steuergerät

**Generiert am: 26.05.2026**

Reber Beregnung GmbH  
Gottlieb Daimler Str. 2  
67227 Frankenthal  
Deutschland  
+49 (0) 6233 3772 - 0  
[info@reberberegnung.de](mailto:info@reberberegnung.de)  
<http://www.reberberegnung.de>



**REBER**  
Bewässerungssysteme