



# Katalogový list

Mlýnská 8, 678 01 Blansko

[www.uv-lampy.cz](http://www.uv-lampy.cz)

## GERMID V175

Typ: průtočné zařízení  
Využití: dezinfekce PW  
Instalace: potrubí

### Technická specifikace

Maximální průtok: 6500 l/hod.  
pro dávku UV záření 400 J/m<sup>2</sup>  
propustnost vody T<sub>10</sub> 95 %

Napájecí napětí: 230 V/50Hz  
Příkon: 75 W  
Krytí: IP 54  
Maximální tlak: 10 bar (1 MPa)

UV zářič : TUV PH 75  
Životnost : 8 000 hodin

### Technické parametry

Délka zařízení : 1390 mm  
Průměr nádoby : 129 mm  
Vstup : dnem nádoby  
Výstup : tangenciálně pláštěm  
Připojení: DN 32-40 clamp  
Objem nádoby: 14,5 l  
Rozvadeč (š x v x h): 300 x 400 x 150 mm