



# Katalogový list

Mlýnská 8, 678 01 Blansko

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

## GERMID V155

Typ: průtočné zařízení  
Využití: dezinfekce vody  
Instalace: potrubí

### Technická specifikace

Maximální průtok: 4 100 l/hod.  
pro dávku UV záření: 400 J/m<sup>2</sup> (40 mJ/cm<sup>2</sup>)  
propustnost vody T<sub>10</sub>: 95 %  
vlnová délka UV-C: 253,7 nm  
Napájecí napětí: 230 V/50Hz  
Příkon: 55 W  
Krytí: IP 54  
Maximální tlak: 10 bar (1 MPa)  
UV zářič : TUV PH 55  
Životnost : 8 000 provozních hodin

### Technické parametry

Materiál nerez : AISI 304  
Délka zařízení : 1100 mm  
Průměr nádoby : 104 mm  
Vstup : tangenciálně  
Výstup : tangenciálně  
Připojení: G 5/4" nátrubek  
Objem nádoby: 6,9 l  
Rozvadeč (š x v x h): 240 x 195 x 110 mm  
signalizace provozu : ano  
signalizace poruchy : ano  
počítadlo provozních hodin : ano (volitelné)