



Katalogový list

Mlýnská 8, 678 01 Blansko

www.uv-lampy.cz

GERMID V155

Typ: průtočné zařízení
Využití: dezinfekce vody
Instalace: potrubí

Technická specifikace

Maximální průtok: 3400 l/hod.
pro dávku UV záření: 400 J/m²
propustnost vody T₁₀: 95 %

Napájecí napětí: 230 V/50Hz
Příkon: 55 W
Krytí: IP 54
Maximální tlak: 10 bar (1 MPa)

Technické parametry

Délka zařízení (A): 1095 mm
Šířka zařízení (C): 220 mm
Rozteč vstup/výstup (B): 840 mm
Připojení: DN 32-40
Průměr nádoby (D): 104 mm
Objem nádoby: 7,1 l
Rozvadeč (š x v x h): 300 x 350 x 150 mm

