



Katalogový list

Mlýnská 8, 678 01 Blansko

www.uv-lampy.cz

GERMID V075

Typ: průtočné zařízení
Využití: dezinfekce vody
Instalace: potrubí

Technická specifikace

Maximální průtok: 6800 l/hod.
pro dávku UV záření: 400 J/m²
propustnost vody T₁₀: 95 %

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

Technické parametry

Délka zařízení (A): 1310 mm
Šířka zařízení (C): 290 mm
Rozteč vstup/výstup (B): 1040 mm
Připojení: G 5/4" - G 2"
Průměr nádoby (D): 129 mm
Objem nádoby: 14,5 l
Rozvadeč (š x v x h): 240 x 195 x 110 mm

