



Katalogový list

Mlýnská 8, 678 01 Blansko

www.uv-lampy.cz

GERMID V055

Typ: průtočné zařízení
Využití: dezinfekce vody
Instalace: potrubí

Technická specifikace

Maximální průtok: 6520 l/hod.
pro dávku UV záření: 200 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): 160 mm
Rozteč vstup/výstup (B): 840 mm
Připojení: G 3/4"
Průměr nádoby (D): 84 mm
Objem nádoby: 4,5 l
Rozvadeč (š x v x h): 240 x 195 x 110 mm

