

Napájecí napětí Max. příkon přístroje	110 – 230 V, 50/60 Hz 100 VA
Rozměry bez stojanu	Výška 119 mm Délka 588 mm Šířka 244 mm
Hmotnost bez stojanu	5 kg
Dominantní vlnová délka Životnost LED diod Ozářená plocha (účinný povrch)	440 – 470 nm min. 60 000 hod. provozu 600x300 mm (ve vzdálenosti 360 mm)
Režimy Manuální režim Terapeutický režim	Standardní režim 25 $\mu\text{W}/\text{cm}^2.\text{nm}$ Intenzivní režim >35 $\mu\text{W}/\text{cm}^2.\text{nm}$ Měření času doby aplikace Rozsah nastavení intenzity 8 – 40 $\mu\text{W}/\text{cm}^2.\text{nm}$ po 5 $\mu\text{W}/\text{cm}^2.\text{nm}$ Rozsah nastavení aplikačního času 1 min. až 99 hod. Režim lze nastavit ve 3 programovatelných sekvencích
Měření teploty těla Rozsah měření Přesnost měření Alarmy	25 – 43 °C $\pm 0,3$ °C Nízká/vysoká teplota (nastavitelné meze) Ochrana proti přehřátí pacienta
Volitelné vybavení Stojan Rozměry	Hmotnost 16 kg Nastavitelná výška 1200 – 1550 mm Šířka 750 mm Délka 707 mm Polohování zářiče plynulé ve všech osách do 35°