



DATI TECNICI GENERALI

Tensione di alimentazione	<i>Modello UV 450</i> 200-240 VAC 1F + PE 50/60 Hz
Potenza	450 W
Tipo di LED	Ad alta potenza, lunghezza d'onda 395 nm
Potenza di emissione*	Valore medio 150 mW/cm ² Valore di picco 220 mW/cm ²
Dimensione pannello	610 x 290 mm
Superficie di essiccazione **	750 x 380 mm
Numero di programmi	8
Temperatura di esercizio	-10°C ÷ 40°C

*Potenza misurata alla distanza di 100 mm dalla superficie da essiccare

**Superficie misurata alla distanza di 200 mm dalla superficie da essiccare



TECNICAL DATASHEET

UV 450 Model

Power supply	200-240 VAC 1F + PE 50/60 Hz
Power	450 W
LED type	High power, wavelenght 395 nm
Emission power*	Average value 150 mW/cm ² Peak value 220 mW/cm ²
Panel size	610 x 290 mm
Curing surface **	750 x 380 mm
Number of program	8
Operating temperature	-10°C ÷ 40°C

*At a distance of 100 mm from the surface to be dried

** At a distance of 200 mm from the surface to be dried