

LAMPADA MANUALE UV-A P100

UV-A P100 MANUAL LAMP

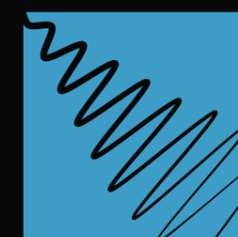


DATI TECNICI GENERALI

| | |
|---|---|
| Tensione di alimentazione caricabatteria | 110-230VAC 50-60 Hz |
| Tensione di alimentazione apparecchiatura | 18V DC |
| Batteria ricaricabile | 18V - 4000 mAh ioni di Litio |
| Tipo di LED | ad alta potenza, lunghezza d'onda 395 nm |
| Potenza di emissione UV-A | 440-460 mW/cm ² alla distanza di 10 cm dalla superficie da essiccare |
| Superficie di essiccazione | 350 cm ² circa |
| Peso | 1,650 Kg |
| Numero di programmi | 8 automatici, 1 manuale |
| Temperatura di esercizio | -10°C ÷ 40°C |

GENERAL TECHNICAL DATA

| | |
|--------------------------------|--|
| Battery charger supply voltage | 110-230VAC 50-60 Hz |
| Equipment supply voltage | 18V DC |
| Rechargeable battery | 18V - 4000 mAh Lithium ion |
| LED type | high power, wavelength 395 nm |
| UV-A UV-A emission power | 440-460 mW/cm ² at a distance of 10 cm from the surface to be dried |
| Drying surface | 350 cm ² approximately |
| Weight | 1,650 Kg |
| Number of programs | 8 automatic, 1 manual |
| Operating temperature | -10°C ÷ 40°C |



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- + Robusta struttura in alluminio per un uso professionale
- + Gestione elettronica intelligente della temperatura dei Led per un'ottima efficienza ed assicurare una vita utile elevata (> 30000 ore)
- + Indicazione dello stato di carica batteria
- + Facile sostituzione della batteria con innesto a slitta rapido per un utilizzo continuo dell'apparecchiatura
- + In poche decine di secondi si ottiene l'essiccazione di primer/fondo riempitivo
- + Nessuna emissione di UV-B e UV-C
- + Alta potenza dissipante del calore con l'ausilio di apposito ventilatore

MAIN FEATURES

- + Sturdy aluminum structure for professional use
- + Intelligent electronic management of the LED temperature for excellent efficiency and to ensure a long useful life (> 30000 hours)
- + Indication of the battery charge status
- + Easy battery replacement with quick slide insert for continuous use of the equipment
- + In a few tens of seconds the primer / filler is dried
- + No UV-B and UV-C emissions
- + High heat dissipating power with the aid of a special fan

LAMPADA MANUALE UV-A P100 UV-A P100 MANUAL LAMP



IL KIT COMPRENDE

- + n° 1 Lampada UV modello P100
- + n° 2 Batterie 18V-4Ah
- + n° 1 Caricabatterie
- + n° 1 Paio di occhiali protettivi UV
- + n° 1 Libretto uso e manutenzione

THE KIT INCLUDES

- + n° 1 UV Lamp P100 model
- + n° 2 Batteries 18V-4Ah
- + n° 1 Battery charger
- + n° 1 Pair of UV safety glasses
- + n° 1 User manual

AREA DI ESSICCAZIONE DRYING AREA

Ø 20 cm ~

