

Infrarot-Lampe zur Lacktrocknung – 1 kW

Eine netzbetriebene 1-kW-Infrarot-Lampe zur Lacktrocknung, montiert auf einem klappbaren Stativ, mit integriertem handle für einfaches Manövrieren. Ideal für kleine bis mittelgroße Bereiche: mit einer Quarz-Halogenlampe, einem Temperaturbereich von 40 °C–100 °C und einem integrierten Timer von bis zu 30 Minuten.



Additional Information

- Temperaturbereich: 40 °C–100 °C; Leistung: 1050 W (einzelne Lampe: 1000 W pro Lampe, Kurzwelle). Timer-Einstellung von 1 bis 30 Min.
- Einbrennbereich: 0,5 × 0,6 m. Höhenverstellung: 640–1520 mm.
- Klappbares Dreibein-Stativ für einfache Lagerung.
- Ideal für punktuelle Reparaturen auf kleinen Flächen, zum Entfernen von Klebestreifen, zum Trocknen von Füller oder Grundierung oder zum Vorwärmen vor dem Spritzen.
- Eingangstromversorgung: 230 V. Kabellänge: 3,6 m, ausgestattet mit einem 3-poligen BS-Stecker. Erfüllt CE- und UKCA-Bestimmungen. Für größere Flächen siehe Power-TEC-Infrarot-Trocknungslampen, Teile-Nr. 92476 und 92442.

<http://powertec.co.uk/product/92777>

