

DIE NÄCHSTE GENERATION DER IRT UV STRAHLER

IRT UV SPOTCURE²

Dreimal stärker bei Spot- und Flächenreparaturen*

LEISTUNGSSTÄRKE IM DETAIL

- 132 Hochleistungs- LED
- Einzeloptik für jede LED
- Weiterentwickelte, temperaturabhängig Belüftung
- Robustes Design und verlässliches Aushärtungsergebnis

EINSCHALTEN UND...

- ...mehr Strahlungsintensität über eine größere Fläche
- Härtet Ø 30 cm in 20 Sekunden
- Härtet Ø 70 cm einer Minute
- Härtet Ø 100 cm + in 2 Minuten

VORTEILE FÜR DEN ANWENDER

- Multifunktionaler Timer Display
- Drücken, starten und die Einstellungen werden gespeichert
- Ergonomischer Handgriff
- Leichtes Stativ (Optional)



3 MAL MEHR LEISTUNG*

Unser erfolgreiches UVLED Portfolio wird durch den leistungsstarken SpotCure² erweitert.

Unschlagbare Kombination aus Leistung und Aushärtungsfläche.

Arbeitssicherheit und Nutzerfreundlichkeit auf völlig neuem Niveau.

*SpotCure¹ Lichtleistung 50 W, SpotCure² Lichtleistung 150 W.

DIE NÄCHSTE GENERATION DER IRT UV STRAHLER

IRT UV SPOTCURE²

Mehr Lichtintensität über einer größeren Aushärtungsfläche



LEISTUNGSTARKER SPOTCURE²

Nie dagewesene Trocknungsbereiche mit verlässlichem Aushärtungsergebnis. Perfekt ausbalanciert und handlich für Spot Repair und die Aushärtung in der Fläche (mit Optionaler Stativ).

Kraftvolle, temperaturregulierete Ventilation

Gleichmäßige Lichtintensität

Fortschrittliche Sicherung gegen Überhitzung

Nutzerfreundlicher Griff und Display

Leicht zu wechselndes Netzkabel

Filterwechselindikator

Nutzerpräferenzen werden gespeichert

Bedienungssicherheit extern zertifiziert

Multifunktionales Timer Display

Ergonomisches Design - für ein gesundes Arbeitsumfeld

DIE NÄCHSTE GENERATION DER IRT UV STRAHLER

IRT UV SPOTCURE²

Im Hand- und im Stativbetrieb



Nutzerfreundlicher Griff und Display.
Drücken, starten und die Einstellungen werden gespeichert.

TECHNISCHE DATEN IRT UV SPOTCURE ²	
Spannung	100- 240 V
Leistung	300-400 W
LED Einheit	132 Stck. Hochleistungs-LED mit individueller Optik
Gewicht, SpotCure ²	2 kg
Gewicht, Stativ für SpotCure ²	11.5 kg
Maße, SpotCure ²	335 x 116 x 172 mm
Maße, Stativ für SpotCure ²	622 x 605 x 1940 mm
LED Wellenlänge	395 nm UV-A
Risiko Gruppe EN 62473	3
ARTIKELNR.:	
IRT UV SpotCure ² EU	800900
Stativ für IRT UV SpotCure ²	800907
Koffer für SpotCure ²	800906
5 Stck. Zuluftfilter +5 Stck. Abluftfilter	715425
Netzkabel, 1,8 m EU plug	715429
Sicherheitsbrille	129070*

*1 Paar im Lieferumfang enthalten

IRT UV SPOTCURE²

LEISTUNGSDATEN SPOTCURE²

132 Hochleistungs-LEDs, mit individueller Optik. Entwickelt, um eine hohe und einheitliche LED-Lichtintensität für einen großen Aushärtungsbereich zu generieren.

Ausgerüstet mit einer temperatur-regulierten Ventilation, bietet der neue IRT SpotCure² die leistungs-stärksten mit einem Handgerät erreichten Trocknungsergebnisse auf dem Markt.

Produktlebenszeit, Bedienungssicherheit und Ergonomie sind immer Top Priorität.



132 Hochleistungs-LEDs, mit individueller Optik.

10 CM ENTFERNUNG	
Aushärtungsbereich	Ø 30 cm
Lichtintensität im Durchschnitt/Max.	100/140 mW/cm ²
Aushärtungszeit	10-20 Sekunden*
30 CM ENTFERNUNG	
Aushärtungsbereich	Ø 70 cm
Lichtintensität im Durchschnitt/Max.	15/20 mW/cm ²
Aushärtungszeit	1 Minute*
45 CM ENTFERNUNG	
Aushärtungsbereich	>Ø 100 cm
Lichtintensität im Durchschnitt/Max.	<8 mW/cm ²
Aushärtungszeit	<2 Minuten*

*Durchschnittliche Aushärtungszeiten für eine Auswahl von UV-Füller auf dem Markt erhältlich. Die Spezifikationen für die Aushärtung von unterschiedlichen UV-aktivierten Materialien sind sehr verschieden und können stark voneinander abweichen.

Näher am Objekt >> Kleinerer Aushärtungsbereich >> Hohe Intensität >> Kürzere Aushärtungszeit

Weiter weg vom Objekt >> Größerer Aushärtungsbereich >> Niedrigere Intensität >> Längere Aushärtungszeit