

NOVA-UV S

LED-Arbeitsleuchte für UV-Härtung von großen Reparaturflächen

1 min

ORIGINAL
SCANGRIP



SINCE 1906

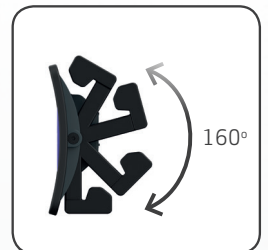
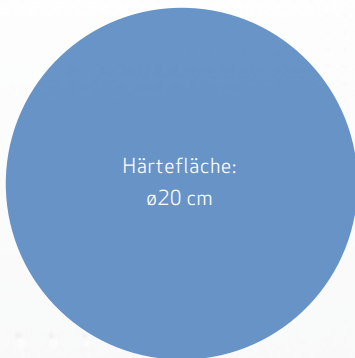
NOVA-UV ist eine extrem leistungsstarke Akku-LED-Arbeitsleuchte mit langer Betriebsdauer für UV-Härtung von großen Flächen.

Die Leuchte ist handlich, einfach mitzunehmen und mit dem ergonomischen Design bietet der Tragegriff einen sicheren Griff. Dank der flexiblen Stütze mit kräftigen Magneten lässt sich die NOVA-UV für den optimalen Härtungswinkel einfach drehen.

Das Gehäuse besteht aus Alu-Spritzguss, der es extrem robust und widerstandsfähig gegenüber starken Stößen, Schlägen und Vibrationen macht. Mit lösungsmittelbeständiger Glaslinse.

NOVA-UV wird mit eingebautem Zeitautomatik 1 bis 5 Minuten und Batterieanzeige geliefert.

Es entsteht keine Erhitzung der Karosserie oder des Lackes während der Härtung und damit wird die Härtung von Kunststoffteilen oder anderen wärmeempfindlichen Teilen möglich.



TECHNISCHE ANGABEN

UV LED

Bestrahlungsstärke, 12 cm Abstand, Minimum 6mW/cm²,
Zentrum 15mW/cm²

UV-Wellenlänge 395-400 nm

Härtefläche: ø20 cm

3,7 V / 5400 mAh Li-ion

1,5 Stunden Betriebsdauer (Zeitautomatik auf 1 Minute)

Ladedauer 3,5 Stunden

IP30

IK07

879 g

NOVA-UV S

Art.Nr. 03.5802