



## SCANGRIP UV-EXTREME PLUS - LAMPADA A LED UV

Reference: 03.5273

### SCANGRIP UV-EXTREME PLUS - LAMPADA A LED UV

LE LUCI POLIMERIZZATIVE UV PIÙ POTENTI AL MONDO

UV-EXTREME PLUS sarà rispettivamente più di 3 e 6 volte più potente delle attuali luci UV, e sarà di gran lunga la luce UV più potente al mondo!

Le 2 nuove lampade polimerizzatrici EXTREME sono raffreddate attivamente per massimizzare l'emissione UV con una dimensione minima del prodotto

#### UV-ESTREMO PLUS

La luce da lavoro a LED superiore e più potente al mondo per un'essiccazione UV molto rapida ed altamente efficiente di aree di riparazione della vernice più grandi, fino a 135 x 130 cm, equivalenti alle dimensioni della portiera di un'auto.

La lampada da lavoro UV-EXTREME è confezionata in una custodia robusta e di alta qualità in grado di resistere agli urti e alla movimentazione brusca durante la spedizione. La custodia ha una maniglia incorporata. Quando le luci non vengono utilizzate, è possibile utilizzare la custodia da trasporto per riporre la lampada.

#### Funzionamento intelligente e semplice con APP intuitiva

La funzionalità BLUETOOTH integrata rende sicuro e facile il funzionamento della lampada da remoto, anche in gruppi fino a 4 unità contemporaneamente. L'utilizzo dell'APP fornisce un'attivazione sicura a distanza per evitare di essere fisicamente vicini al processo di polimerizzazione UV.

#### Tecnologia di polimerizzazione a freddo

La tecnologia dei rivestimenti automobilistici sviluppa continuamente nuovi metodi rapidi ed economici per la riparazione di carrozzerie e vernici. L'utilizzo della tecnologia di polimerizzazione LED UV consente di lavorare in modo più rapido ed efficiente poiché il tempo di polimerizzazione tra ogni operazione è ridotto in modo significativo. La gamma di soluzioni LED per la polimerizzazione UV è applicabile per la polimerizzazione di primer e stucchi per carrozzeria polimerizzati con UV.

Durante l'indurimento non viene prodotto calore sul pannello o sulla vernice.

Permette l'indurimento di parti in plastica o di qualsiasi materiale sensibile al calore.

La levigatura e la lucidatura possono essere eseguite immediatamente dopo il completamento della polimerizzazione.

Posizionamento flessibile sul cavalletto

Lo SCANGRIP WHEEL STAND sarà il supporto perfetto per la lampada polimerizzante estremamente potente. Potrai montare la

luce da lavoro sulla parte superiore del supporto e posizionare la luce all'altezza richiesta (1260-2300 mm). Montato nella staffa potrai anche regolare l'angolazione per ottenere un effetto polimerizzante ottimale sul soggetto da curare.

Il CAVALLETTO SU RUOTA è una struttura molto stabile e durevole, facile da spostare da un lavoro all'altro. La base a 5 ruote garantisce elevata stabilità e facile manovrabilità.

**ricordiamo che Per fissare UV-EXTREME o UV-EXTREME PLUS alla parte inferiore del CAVALLETTO SU RUOTA è necessaria questa STAFFA DI MONTAGGIO aggiuntiva come accessorio**

Esplora tutta la nostra gamma di [LAMPAD E LIGHTGLOBE](#)

Immagini e dati puramente indicativi.

## Technical Sheet

Grado di protezione	IP30
Tipo di lampade	LED
Lunghezza (mm)	415
Larghezza (mm)	241
Altezza (mm)	160
Peso a secco (Kg)	7
Video	iDddKft-a5s