

- Buon rapporto qualità/prezzo
- Portatile grazie alla batteria ricaricabile integrata
- Per diametri fino a 120 mm
- Lavora con le due lunghezze d'onda

**Bohle**



**VERIFIX**

Lampada Verifix® TwinLED

# Lampada Verifix<sup>®</sup> TwinLED



- ✓ Buon rapporto qualità/prezzo
- ✓ Compatta e potente
- ✓ Prestazioni molto elevate per tempi di indurimento brevi
- ✓ Tempi di esposizione liberamente programmabili per la massima sicurezza
- ✓ Bassi costi di esercizio
- ✓ Non abbaglia
- ✓ Nessuna produzione di calore

Art. no.	Description
BO 5500355	Lampada UV LED Verifix <sup>®</sup> TwinLED

La nuova lampada UV LED "Twin LED" è adatta ad incollaggi aventi un diametro max. di circa 120 mm.

La lampada distribuisce l'intensità della luce in modo uniforme sull'intera superficie, consentendo così incollaggi senza tensioni.

La dimensione del cono di luce può essere regolata in base alla distanza della lampada dall'incollaggio.

La lampada "Twin LED" è dotata di due LED integrati che offrono la possibilità di passare dalla lunghezza d'onda di 365 nm a quella di 395 nm.

Ecco perché la lampada può essere utilizzata sia per adesivi normali che per gli adesivi VIS.

E' quindi possibile l'indurimento sia attraverso vetro che trasmette i raggi UV tipo il vetro float o il vetro temperato oppure attraverso il vetro che assorbe i raggi UV tipo il vetro di sicurezza laminato o il vetro float colorato.

La batteria integrata fa della lampada "Twin LED" una lampada portatile, indipendente da un posto di lavoro specifico.

E' la soluzione ideale nel caso di lavori particolarmente complicati, quali l'incollaggio di parti metalliche ad oggetti già finiti, per esempio vetrinette che difficilmente possono essere spostate.

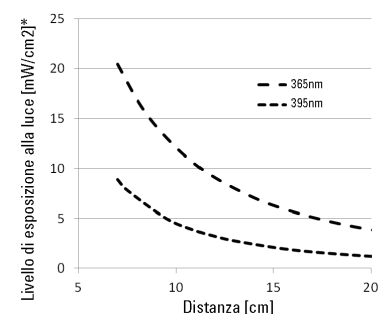
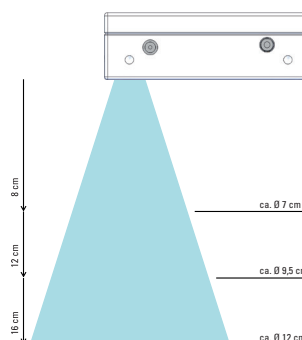
Se la lampada LED rimane sempre accesa, la vita della batteria si aggira attorno alle 2 ore.

Una volta accesa, la lampada "Twin LED" è subito pronta per l'uso.

Il funzionamento del dispositivo è gestito da 4 tasti ed è possibile programmare tempi di indurimento diverso usando i 3 timer.

La lampada è anche dotata di funzione cronometro.

La lampada UV LED Verifix TwinLED di Bohle è adatta all'incollaggio di diametri di circa 120 mm. La dimensione del raggio di luce viene regolata dalla distanza della lampada TwinLED dall'incollaggio. L'intensità della luce è molto uniforme su tutta l'area, garantendo così incollaggi privi di tensioni



\* misurata con lo strumento di misurazione di raggi UVA BO 5500300