

Mobiler Leuchtenständer zur Oberflächenkontrolle



● Funktion

mobiler Leuchtenständer zur Auditierung von Oberflächen

Anwendung: zur Darstellung von Beulen, Blasen, Pickel, Kratzer, Lackläufer und Schmutz

● Technische Daten

1. mobil mit 4 Lenkrollen und Feststellern
2. Leuchtenrahmen manuell höhenverstellbar 550mm
3. Leuchtenrahmen 90° schwenkbar
4. Einzelleuchten 15° schwenkbar
5. Leuchtensteuerung: EIN/AUS und Dimmung
6. Netzanschluss 230V, 50Hz mit autom. Kabeltrommel, 8m Gummikabel + Schuko-stecker
7. Aufstellmaße: Breite 1.800 x Tiefe 900 x Höhe 2.700mm
8. Gewicht: 270kg

● Optionen

1. Leuchtenrahmen elektrisch höhenverstellbar 550mm
2. Akku, 1.500Ah, Ausgang: 230V, 50Hz, Ladezeit: ca.3,5h, Dauerleistung – Leuchte: ca.10h
3. verschiedene LED-Oberflächenkontrollleuchten stehen je nach Anwendungsfall zur Auswahl

BÜMA & VEMA Engineering und Maschinen GmbH
Rutenweg 22, D-39291 Möckern

Tel.: +49 (0) 39221 / 6335-0

E-Mail: info@vema-online.de Internet: www.buema-online.de