



POLARISKOP MINI LED

Kompakt. Präzise. Mobil.



Das **Polariskop Mini LED** ist die ideale Lösung für schnelle, zuverlässige Spannungs- und Materialprüfungen – ob im Labor, in der Werkstatt oder direkt vor Ort. Dank moderner LED-Technologie und mobiler Stromversorgung ist es flexibel und sofort einsatzbereit.

PRODUKTVARIANTEN

- Wahlweise **zirkulare** oder **lineare** Ausführung
 - Helles, homogenes **weißes Licht im integrierten Lichtkasten**
-

TECHNISCHE DATEN

- **Sichtfeld:** ca. 210 mm × 150 mm
 - **Gehäusegröße:** 240 mm × 210 mm × 70 mm
 - **Beleuchtung:** LED, weiß
 - **Betriebsart:** Power Bank Akku (mobil & netzunabhängig)
-

IHRE VORTEILE

- ✓ Kompakte Bauweise
 - ✓ Gleichmäßige LED-Ausleuchtung
 - ✓ Mobile Nutzung durch Power Bank Betrieb
 - ✓ Ideal für flexible Prüfaufgaben
 - ✓ Robust & wartungsarm
-

EINSATZBEREICHE

- Spannungsanalyse an Kunststoffteilen
 - Qualitätskontrolle
 - Materialprüfung
 - Ausbildung & Demonstration
-



Tiedemann Instruments GmbH & Co. KG
Zur Maximilianshöhe 6
82467 Garmisch-Partenkirchen
Tel.: 08821-3068

E-Mail: info@Tiedemann-Instruments.de.de
www.Tiedemann-Instruments.de