

ESD- Lupenleuchte iQ

Artikelnummer: P0804034



Produktbeschreibung

Die Lupenleuchte iQ ESD ist eine 100% ESD-sichere Lupe mit Belgeschützten Bereichen gemäß IEC 61340-5-1 und ANSI/ESD 20:20 ze leistungsstarke Tageslicht-LEDs (6.000K) für eine klare, schatt Inspektion von Schutzbeschichtungen und sorgfältigen Prüfung vo mechanisch belasteten Bereichen. Mit zwei Helligkeitsstufen für einer 17,5cm großen, leichten Acryl-Linse ist die iQ ESD die u

Technische Angaben:

- Leuchtmittel: LED
- Lumen: 814
- Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand: 6300 Lux
- LED-Lebensdauer in Stunden: 50000
- Berührungssensitiver 4-Stufen-Dimmer: 6 300 5 500 3 500
- Linsenmaterial: Acryllinse mit kratzfester Beschichtung
- Vergrößerung: 3 Dioptrien (1,75x)
- Zusätzliche Vergrößerung: 12-Dioptrien-Schwenkarmlinse (4,0x)
- Kabellänge 2,6 m
- Energieverbrauch 12 Watt
- Linsendurchmesser: 17,5 cm
- sichtbare Lichtstrom 700 lumes
- Große Reichweite von max. 118 cm

Hauptmerkmale:

- 2-in-1-Lichtquelle: leistungsstarke Tageslicht-LEDs (6.000K)
- 100% ESD-sichere Lupe mit zertifizierter Beleuchtung
- 17,5 cm Eisenarme große Qualitätsglaslinse
- Vergrößerungslinse mit 3 Dioptrien (1,75X) plus eine zusätzliche
- Außergewöhnlich starke und langlebige Kohlefaserkopf und -gel
- 2 Helligkeitsstufen zur Anpassung der Beleuchtung an Ihre jew
- Große Reichweite von 118 cm zum Positionieren des Lichts gena
- 3 Jahre Garantie

Ideal für:

- ESD-sichere Umgebungen
- Professionelle Anwendungen
- Elektronische Bauteile
- Lötarbeiten
- Prüfung von Schutzbeschichtungen bei Leiterplatten

Lieferung mit Tischklemme, LEDs und Netzteil

Produktzerdteirfcihz idäret ESD-Akademie.

We i t e r e B i l d e r

