

ESD - Lupenleuchte Luxo WAVE

ptrien

Artikelnummer: 804008



Produktbeschreibung

• Ökonomische LED-Lupenleuchte in Rechteckform

Die für industrielle Anwendungen optimierte Lupenleuchte WAVE schattenfreie 3D-Ausleuchtung zur Vereinfachung von Fertigungs- und allgemeinen Prüfaufgaben.

Elektronische Komponenten sind vor elektrostatischen Entladungen geschützt, die die Elektroindustrie entwickelt worden, bei der statische Ladungen hervorgerufen könnten.

- 5 Dioptrien (2,25x Vergrößerung),
- Wählbare Links-/Rechtsbeleuchtung, 3D-Beleuchtung mit Steuerung
- Effiziente, dimmbare Dreistufen-Beleuchtung von rechts und links
- LED ESD Ausführung für spezielle Industriebereiche (elektrosensibel)
- Auswahl von Sekundär-Aufsatzlinsen zur Erhöhung der Vergrößerung
- Hochwertige Kronglaslinse für maximale Klarheit, Präzision und Helligkeit
- Hochqualitative flexible, selbstbalancierende Arme mit Tischklammer
- Automatische Abschaltfunktion für Energieeffizienz
- 5 Jahre Garantie

Technische Details

- Linse mit 5 Dioptrien und rechteckigem Kronglas (171 mm x 100 mm)
- Sekundärlinse: Sekundär-Aufsatzlinsen (STAYS) mit 4, 6 oder 10 Dioptrien, die befestigt werden. (STAYS: Self-Traction Accessory Yield System)
- Leuchtmittel
 - 2 x 6W dimmbare LED-Module
 - gesamter Energieverbrauch 13 W
 - 4600 lux bei einer Brennweite von 297 mm
 - Farbtemperatur (CCT) beträgt 4000° K
 - 3-Stufendimmer: 0-50-100%
 - Farbwiedergabeindex (CRI): Ra 80
- Armtechnologie: Selbstbalancierender Arm mit hochflexiblem Gelenk zur Erreichung von 1050 mm. Leistungsstarker paralleler Dreifachschwenkarm (K-Arm) mit einer Länge von 1050 mm.
- Montagestandard mit Tischklammer (AH Klammer). Weitere Tischklammer-Anfrage erhältlich.
- Gehäusematerial: Stahlblech, Aluminiumkopf, schwarz

Timer und Dimmung

- Wave LED ESD mit stufenweiser Dimmung 0-50-100%
- Wählbare Links- / Rechts- Beleuchtung
- Automatische Abschaltung nach 4 oder 9 Stunden
- o Stromverbrauch 130 Watt
- o Stromversorgung 230V Leitung und EU-Stecker, lieferbar mit Länderwahl
V / 50 Hz
- o Zubehörstaubschutzhülle

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

