

Lupenleuchte Wave LED ESD mit Gelenkarm, dimmbar - Treston TWL ESD

Artikel-Nr. **TR-TWL ESD** Hersteller **Treston**

Hersteller-Nr. **TWL ESD**

Industrie-LED-Lupenleuchte in ESD-Ausführung mit dreigliedrigem Gelenkarm für freie Positionierung. Dimmbares neutralweißes Licht (4000 K), Schutzart IP20, Leuchtenkopf 227 x 225 x 40 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	2.7 kg
Ursprungsland	Finnland
Zolltarifnummer	94052099

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Treston TWL ESD ist eine industrielle LED-Lupenleuchte in ESD-Ausführung. Der dreigliedrige Gelenkarm lässt sich frei positionieren und hält die Lupe stabil in der gewünschten Arbeitsposition. Das dimmbare, neutralweiße Licht sorgt für eine ermüdungsfreie Sicht auf feine Details.

Technische Daten

Maße Leuchtenkopf (B x T x H)	227 x 225 x 40 mm
Gelenkarm	3-gliedrig (500 + 550 mm)
Farbtemperatur	4000 K
Dimmbar	ja
Schutzart	IP20
ESD	ja
Gewicht	2,7 kg

Einsatz

Ideal für Inspektion, Montage und Feinarbeiten an elektrostatisch empfindlichen Bauteilen in der Elektronikfertigung.