

Rangée de LED PRISMA

Item No: T0051407399



Voyez ce qui compte.

Bénéficiez d'une précision inégalée dans les moindres détails. Alors que les normes de qualité dans la fabrication électronique ne cessent de se renforcer, une inspection minutieuse n'est plus une option, mais une nécessité. Le microscope Weller PRISMA ESD révolutionne le nano-soudage, la retouche et l'inspection électronique en offrant une visualisation 3D complète de chaque composant. Chaque soudure, chaque piste et chaque détail sont clairement mis en évidence, vous permettant de travailler en toute confiance et avec une précision extrême. Grâce à sa conception ESD, le microscope PRISMA protège les composants sensibles tout au long de chaque inspection. Conçu pour les professionnels, il soutient votre posture et réduit la fatigue lors de sessions longues et complexes, qu'il s'agisse des composants les plus minuscules ou des assemblages de circuits imprimés les plus complexes. Une capacité d'inspection supérieure est essentielle pour réduire les défauts, minimiser les retouches et maintenir la conformité, et le microscope PRISMA permet aux équipes de respecter les normes de qualité les plus élevées.

KEY FEATURES

- + Remplacement de la matrice LED pour le Microscope PRISMA ESD (tête)

Voir ce qui compte vraiment



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions L x l x h	90 x 25 mm 3.54 x 0.98 In
Coffre-fort ESD	Non
Conforme RoHS	Oui
UPC	037103405418
Poids (Catalogue)	227 g, 0.500 lb
	9400
Type d'ampoule	LED
	7000k