



Förstoringslampa Wave LED ESD

Wave LED är ett förstoringsglas för industriella applikationer och ESD-arbetsytor. Wave LED erbjuder skuggfri förstoring med ljus som kommer från båda sidor, liksom tredimensionell förstoring med ljus som kommer från vänster eller höger. 3D-funktionen är särskilt välkommen när man arbetar med kretskort och liknande känsliga föremål. Med sin rektangulära lins är Wave LED också lämplig för läsningsändamål.

- ESD-certifierad, lämplig för ESD-arbetsytor
- 3D-funktionen - tredimensionell förstoring med ljus från vänster eller höger
- Hög kvalitet - maximal flexibilitet och precision
- Lämplig för alla Trestons arbetsbord och andra tillverkare av arbetsbord

Förstoringslampa Wave LED ESD (1)

Kod	Produkt	Bredd mm	EAN-kod	Djup mm	Höjd mm	ESD	Färgtemperatur K	Ljusstyrka (lux)	Ljusflöde	Dimbar	Färgåtergivningsindex	Inhågnad skydd	Färgkod	Strömsladd mm	Nettovikt kg	Lämplig för produktfamilj	Garanti (år)
TWL ESD	Förstoringslampa Wave Led ESD	227	6416763087747	225	40	Ja	4000K	1500		Ja	>Ra 80	IP20	Grå	4		Concept arbetsbord, TP arbetsbord, TPH arbetsbord, WB arbetsbord, Treston Motordrivet Arbetsbord TED	5