



Lampe loupe ESD à LED

La lampe loupe "WAVE LED " est une lampe loupe industrielle et adaptée aux environnements protégés des D.E.S (décharges électrostatiques). L'éclairage de la Lampe venant des cotés droits et gauches de la partie loupe produit un effet du type 3D, sans ombre. Cet effet 3D est particulièrement utile pour les travaux de précisions comme l'observation des pistes ou des soudures sur un circuit électronique ou du contrôle visuel sur des produits de précision. Sa large lentille rectangulaire permet également la lecture de documents.

- Produit certifié ESD pour les environnements sensibles aux D.E.S (décharges électrostatiques)
- Effet vision 3D avec sélection source lumineuse droite/gauche
- Excellente qualité de fabrication - utilisation facile et précision de la loupe
- Convient à tous les établis et postes de travail TRESTON et autres marques.

Lampe loupe ESD à LED (1)

Code	Produit	Code EAN	Lar- geur mm	Pro- fon- deur en mm	Hau- teur en mm	ESD	Tempé- rature de cou- leur K	Lumi- nance en lux	Flux lumi- neux	Gra- dable	Indice de rendu Couleur (CRI)	Pro- tec- tion IP	Nom de la cou- leur	Cordon d'ali- menta- tion mm	Poids net en Kg	Energy efficiency class	Convient pour la famille de produits	An- nées de ga- rantie
TWL ESD	Lampe loupe ESD à LED effet 3D bras articulé 3 axes - câble	6416763087747	227	225	40	Oui	4000K	1500		Oui	>Ra 80	IP20	Gris		4		Poste de travail Concept Ergo, TP , Table réglable TPH, WB , La table électrique Treston TED, Poste de travail motorisé Treston QuatreX , Treston PowerX TED, Treston PowerX QuatreX	5