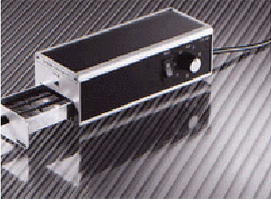
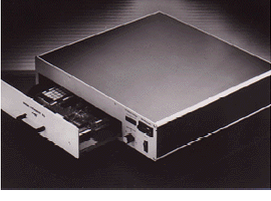


EPROM - LÖSCHGERÄTE

für 7 ... 176 EPROM's oder Boards bis 375x390mm

Abbildung	Bestellnummer	Technische Daten	Bemerkung
	LG 07	UV-Intensität 15mW / cm ² Maße B/H/T [mm] 90x80x226 Gewicht 1,1kg Durchlasshöhe - Anzahl EPROM's 7	Kleines Löschgerät für Labor und Serviceanwendungen mit hoher Lampenleistung.
	ELG 100 S	UV-Intensität 16mW / cm ² Maße B/H/T [mm] 175x83x306 Gewicht 3,4kg Durchlasshöhe 23mm Anzahl EPROM's 18	Löschgerät mit hoher Lampenleistung für einzelne EPROM's oder Leiterplatten.
	ELG 234 S	UV-Intensität 16mW / cm ² Maße B/H/T [mm] 287x83x306 Gewicht 5,5kg Durchlasshöhe 23mm Anzahl EPROM's 36	Großes Löschgerät mit 4 Hochleistungslampen für einzelne EPROM's oder Platinen bis Doppeluropaformat.
	ELG 2000	UV-Intensität 10mW / cm ² Maße B/H/T [mm] 535x125x495 Gewicht 15kg Durchlasshöhe 33mm Anzahl EPROM's 176	Großes Löschgerät mit 8 UV-Lampen für den Einsatz in der Produktion.

Sondergrößen und Ausführungen bitte anfragen !

Die EPROM-Löschgeräte haben eine Zeitschaltuhr einstellbar von 10 bis 60 Minuten sowie eine Lampenfunktionskontrollanzeige über Glasfaseroptik. Darüberhinaus hat das ELG 2000 noch einen Betriebsstundenzähler, Lüfter und Netzfilter eingebaut.

Weitere technische Informationen fragen Sie bitte bei uns an !