

Datenblatt

Microlithographylampe 46x273mm

Artikel-Nr.: 17921

HBO 1500 W/PIL für ASML-i-line- Systeme, zur Herstellung elektronischer Chipbausteine in der Mikrolithografie

Lebensdauer (h): 1500

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	1500 W
Lampenspannung:	23...23 V
Lichtstrom:	65 lm
Sockel:	SFC15,5-6
Brennstellung:	sonstige
Lichtpunktthöhe:	118 mm
Gesamtlänge:	273 mm
Durchmesser:	46 mm

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 04:28:24



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de