

Microlithographylampe 29x195mm

Artikel-Nr.: 17920

Osram HBO 1003W/PIL für ASML-i-line- Systeme, zur Herstellung elektronischer Chipbausteinen in der Mikrolithografie

Lebensdauer (h): 2250

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	700 W
Lampenspannung:	27.1...27.1 V
Lichtstrom:	25.8 lm
Sockel:	SFC15,5-6
Brennstellung:	sonstige
Lichtpunkthöhe:	85 mm
Gesamtlänge:	195 mm
Durchmesser:	29 mm

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 04:28:22



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 ungefährender 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. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de