

Edition: 05/06 - Änderungen vorbehalten

Ersetzt: 02/02

Status: gültig

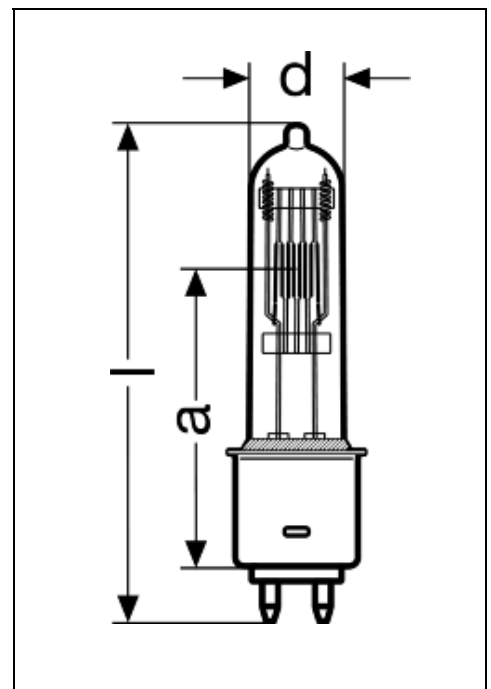
64678 (230V)

■ Produktbeschreibung

Die OSRAM 64678 ist eine Halogen-Netzspannungslampe für Studio-, Film- und Bühnenbeleuchtung. Die Lampe hat eine kompakte Wendel und ist besonders optimiert für elliptische Optiken.

■ Technische Daten

Bestellbezeichnung		64678
ANSI		-
LIF		-
Nennleistung	W	800
Nennspannung	V	230V
Mittlere Lebensdauer	h	250
Farbtemperatur	K	3150
Lichtstrom	lm	20000
Lichtausbeute	lm/W	25,00
Socket		G9,5
Kolbendurchmesser d	mm	19
Lampenlänge L	mm	101 max.
LCL a	mm	60,5 ± 2
Wendelform		Biplan-Wendel



■ Lampenbetrieb

Maximal erlaubte Quetschungstemperatur	°C	350°C max.
Kühlung		Konvektion
Brennstellung		s180
Sicherung		6,3A flink