

Halogen-Studiolampen, einseitig gesockelt



Anwendungsgebiete

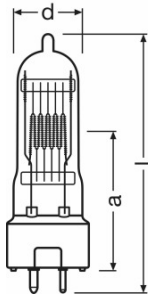
- Professionelle Film- und Fernsehaufnahmen
- Theater- und Konzertbühnen
- Entertainment

Produkteigenschaften

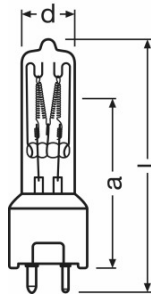
- Betrieb an Netzspannung: 120 V | 230 V | 240 V
- Farbtemperatur: 3.000 K (mit längerer Lebensdauer)
- Farbtemperatur: 3.200 K (für professionelle Film- und Fernsehaufnahmen)



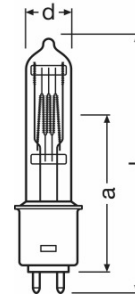
Familiendatenblatt



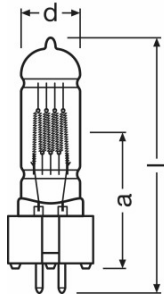
Produktgrafik



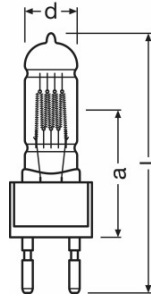
Produktgrafik



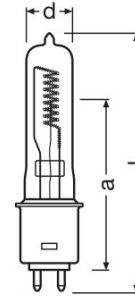
Produktgrafik



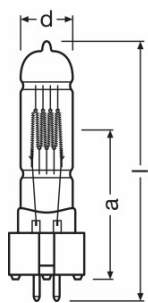
Produktgrafik



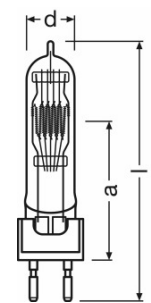
Produktgrafik



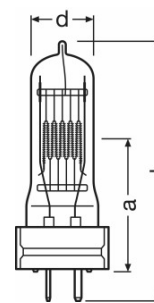
Produktgrafik



Produktgrafik

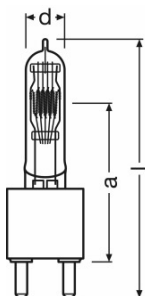


Produktgrafik

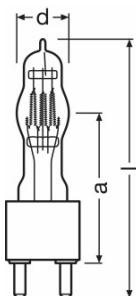


Produktgrafik

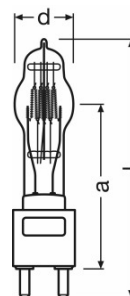
Familiendatenblatt



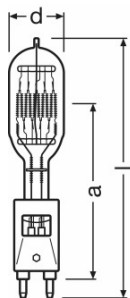
Produktgrafik



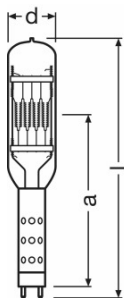
Produktgrafik



Produktgrafik



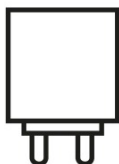
Produktgrafik



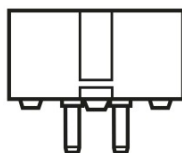
Produktgrafik



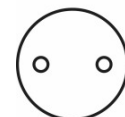
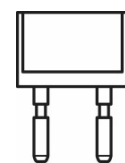
Socket



Socket

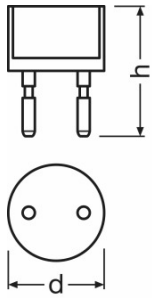


Socket

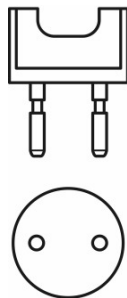


Socket

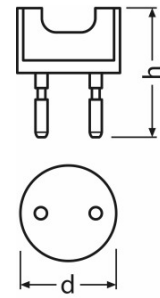
Familiendatenblatt



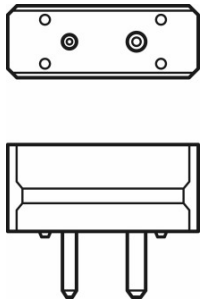
Socket



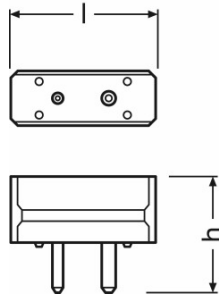
Socket



Socket



Socket



Socket



Socket

Familiendatenblatt

Technische Daten

Produkt-Bezeichnung	EEI – Energieeffizienzklasse
64670 500 W 230 V	C
64670 500 W 240 V	C
64673 300 W 230 V	C
64673 300 W 240 V	B
64674 500 W 230 V	B
64674 500 W 240 V	B
64678 800 W 230 V	B
64680 500 W 230 V	B
64680 500 W 240 V	B
64716 600 W 230 V	C
64716 600 W 240 V	C
64717 650 W 230 V	B
64717 650 W 240 V	B
64718 650 W 230 V	B
64718 650 W 240 V	C
64719 650 W 230 V	C
64720 650 W 230 V	B
64721 650 W 230 V	B
64743 1000 W 120 V	B

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	EEI – Energieeffizienzklasse
64744 1000 W 230 V	C
64744 1000 W 240 V	C
64745 1000 W 230 V	B
64745 1000 W 240 V	B
64747 1000 W 230 V	B
64747 1000 W 240 V	B
64752 1200 W 230 V	B
64752 1200 W 240 V	B
64754 1200 W 230 V	B
64756 1200 W 230 V	B
64777 2000 W 230 V	B
64787 2000 W 230 V	B
64788 2000 W 230 V	B
64788 2000 W 240 V	B
64789 2000 W 230 V	B
64789 2000 W 240 V	B
64796 2500 W 230 V	B
64797 3000 W 230 V	
64805 5000 W 120 V	
64805 5000 W 230 V	B
64805 5000 W 240 V	B

Familiendatenblatt

Produkt-Bezeichnung	EEI – Energieeffizienzklasse
64815 10000 W 230 V	B
64818 20000 W 230 V	B
93723 1200 W 80 V	B
93734 1000 W 240 V	B

Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Schutzschilde, Gitter etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Splitter nach außen dringen können und dass beim Betrieb keine Ultraviolettstrahlung nach außen abgestrahlt werden kann. Ferner ist darauf hinzuweisen, dass beim Betrieb der Lampen verstärkte Wärmeentwicklung auftreten kann. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage.

Anwendungshinweis

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt

Referenzen / Verweise

Eine Übersicht über Studiolampen finden Sie auf dem Poster: „Halogen-Studiolampen“.
Weitere Informationen zu Halogenlampen für Studio, Bühne und TV können Sie folgender OSRAM-Broschüre entnehmen:
"Good news for show business"
"Halogen High Voltage Lamps" Querverweisliste

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.
