

64680 500 W 230 V

Halogen (> 130 V) Single End | Offering a broad portfolio of high quality single end halogen lamps used in the stage and studio markets



Anwendungsgebiete

- Bühne und Theater
- Studio, TV und Film
- Professional Photography
- Club & Disco

Produktfamilien-Eigenschaften

- Betrieb an Netzspannung: 230 V | 240 V
- Farbtemperatur: 3.200 K (für professionelle Film- und Fernsehaufnahmen)
- Farbtemperatur: 3.400 K (für höchstmögliche Lichtausbeute)

Technische Daten

General Product Information

Bestellnummer	64680 A1244 500
NAED5	54965
Description	64680 A1244 500W 230V 12/CS 1/SKU
Lamp Type	SINGLE END
Basic data text	Single-ended, Tungsten Halogen, 500 watt, 230 volt, GY9.5
ANSI-Code	Other
LIF	A1/244

Elektrische Daten

Nennleistung	500 W
Nennspannung	230 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	14500 lm
Nutzlichtstrom (Φ_{use})	12725 lm
Φ_{use} -Wert bezieht sich auf Lichtstrom ..	360
Leuchtfeld	10,0*10,0 mm ² ¹⁾
Farbtemperatur	3200 K
Ähnliche Farbtemperatur CCT	3231 K
Farbwertanteil x	0.422
Farbwertanteil y	0.398
Farbwiedergabeindex Ra	100
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	36,5 mm

¹⁾ Mit einlagiger Wendel

Physical Attributes & Dimensions

Sockel (Normbezeichnung)	GY9.5
Diameter (in)	0.830 in
Durchmesser	22.0 mm
Länge	74.9 mm
Produktgewicht [PICOS]	25.00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	Beliebig
Dimmbar	Yes ¹⁾

¹⁾ N/A

Produktdatenblatt

Lebensdauer

Average Rated Life	50 hr
--------------------	-------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primäre Erzeugnisnummer	4008321098573
Energieeffizienzklasse	G
Datum der Deklaration	26-06-2024
SCIP Deklarationsnummer	In work
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained

Produktdatenblatt

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.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321098580	64680 500 W 230 V		- x - x -	3.20 dm ³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

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