

64818 20000 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

Produkteigenschaften

- Robust construction for reliable, lasting performance
- Consistent color over the life of the lamps
- Instant on and nearly constant luminous flux over the life of the lamp
- Broad product portfolio supporting the stage and studio markets
- Dimmable to 0% with traditional amber shift





Produktdatenblatt

Technische Daten

General Product Information

NAED5	54342
Description BCM 64818 CP/99 20KW 230V 4/CS 1/SKU	
ANSI-Code BCM	
LIF	CP/99
Produktname kurz spez.	64818

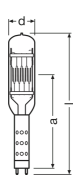
Elektrische Daten

Nennleistung	20000 W
Nennspannung	230 V
Stromart	AC

Photometrische Daten

Lichtstrom	570000 lm
Nutzlichtstrom (Φuse)	501600 lm
Φuse-Wert bezieht sich auf Lichtstrom	360
Lichtausbeute	28.5 lm/W
Leuchtfeld	67,0*50,0 mm²
Farbtemperatur	3200 K
Ähnliche Farbtemperatur CCT	3200 K
Farbwertanteil x	0.428
Farbwertanteil y	0.402
Farbwiedergabeindex Ra	100
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	354,0 mm
Light Center Length - LCL (in) [PIM]	13.806 in

Physical Attributes & Dimensions



Produktdatenblatt

Sockel (Normbezeichnung)	G38
Durchmesser	100.0 mm
Diameter (in)	3.937 in
Durchmesser	100.0 mm
Länge	550.0 mm
Filament [PIM]	C-13-8
Produktgewicht	1300.00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	Other
Dimmbar	Yes

Lebensdauer

Average Rated Life	350 hr
--------------------	--------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)			
Primäre Erzeugnisnummer 4050300782713 4008321792051			
Energieeffizienzklasse	G		
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten		
Stoff der Kandidatenliste 1	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten		

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
4008321792051	64818 20000 W 230 V	Faltschachtel 1	718 mm x 275 mm x 277 mm	54.69 dm³	2402.00 g
4008321792068	64818 20000 W 230 V	Versandschachtel 4	680 mm x 663 mm x 853 mm	384.57 dm ³	14703.00 g

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.