

64515 300 W 240 V

Halogenlampen Mittelvolt/Hochvolt, einseitig gesockelt



Anwendungsgebiete

- Professionelle Film- und Fernsehaufnahmen

Produktfamilien-Eigenschaften

- Betrieb an Netzspannung: 120 V | 230 V | 240 V
- Farbtemperatur: 2.900 K | 3.000 K (mit längerer Lebensdauer)
- Farbtemperatur: 3.200 K (für professionelle Film- und Fernsehaufnahmen)
- Farbtemperatur: 3.400 K (für höchstmögliche Lichtausbeute)





Produktdatenblatt

Technische Daten

Produktinformation

Bestellnummer	64515 300W GX6.
---------------	-----------------

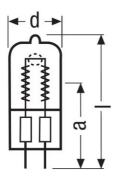
Elektrische Daten

Nennleistung	300.00 W	
Nennspannung	240 V	
Leistungsaufnahme im Betrieb	320.00 W	
Energieverbrauch im Betrieb	320.0 kWh/1000h	

Photometrische Daten

Farbtemperatur	3350 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Φuse-Wert bezieht sich auf Lichtstrom	360
Ähnliche Farbtemperatur CCT	3400 K
Nutzlichtstrom (Φuse)	9685 lm
Farbwertanteil x	0.412
Farbwertanteil y	0.395

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	18.5 mm
Länge	53.0 mm
Leuchtfeld	10,0*12,5 mm²
Wendeldurchmesser	12,5 mm

Lebensdauer

Lebensdauer	15 h
	25 11

Produktdatenblatt

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	GX6.35	
Anmerkung zum Produkt	Mit Quarz-Noppen-Technologie	
Verwendete Beleuchtungstechnologie	HL	

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	s90
2.0	370

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
------------------------	---

Klassifikationen

ANSI-Code	Other	
Bestellnummer	64515 300W GX6.	

Logistische Daten

EAN 10 der enthaltenen Lichtquelle	4008321746177
------------------------------------	---------------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)				
Datum der Deklaration25-04-2024				
Primäre Erzeugnisnummer 4008321189110 4008321746177				
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained			
SCIP Deklarationsnummer Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten				

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321746177	64515 300 W 240 V	Faltschachtel 1	33 mm x 37 mm x 71 mm	0.09 dm ³	14.00 g
4008321746184	64515 300 W 240 V	Versandschachtel 20	205 mm x 142 mm x 76 mm	2.21 dm ³	335.00 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.

Referenzen / Verweise

Weitere Informationen zur Pinch-Technologie finden Sie in folgender Broschüre: "Durch nichts zu erschüttern" Die neuen Halogenlampen mit Quarz-Noppen-Technologie (122 W 100 DE 08/05).

Haftungsausschluss

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