



MSR (Kaltwiederzündung)

MSR 400 1CT/4

Die MSR-Lampe ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe für die Bühnenbeleuchtung.

Hinweise

- Es ist sehr unwahrscheinlich, dass der Glasbruch einer Lampe negative Auswirkungen auf Ihre Gesundheit hat. Wenn es zu einem Glasbruch kommt, lüften Sie den Raum 30 Minuten lang und entfernen Sie die Splitter möglichst mit Handschuhen. Legen Sie die Splitter in eine verschließbaren Plastikbeutel und geben Sie ihn beim Werkstoffhof zum Recycling ab. Benutzen Sie keinen Staubsauger.

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Elektrische Kenndaten	
Socket	GX9.5 [GX9.5]	Power (Rated) (Nom)	400 W
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Lampenstrom (Nom)	7 A
Hauptanwendungsgebiet	Studio/Disco	Zündspannung (min.)	207 V
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1000 h		
Systembeschreibung	Kaltstart		
		Dimmen	
		Dimmbar	Nein
Lichttechnische Daten		Mechanische Kenndaten	
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]	Sockelinformation	Nicht anwendbar [-]
Lichtstrom (min.)	28440 lm		
Lichtstrom (Nom)	31600 lm		
Farbkoordinate X (Nom)	325	Anforderungen an das Leuchtendesign	
Farbkoordinate Y (nom.)	320	Kolbentemperatur (max.)	700 °C
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	5830 K	Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Nennlichtausbeute (nom.)	79 lm/W		
Farbwiedergabeindex (Nom.)	95		
		Produktdaten	
		Gesamt-Produktcode	871869641600600

MSR (Kaltwiederzündung)

Bestell-Produktname	MSR 400 1CT/4
EAN/UPC - Produkt	8718696416006
Bestellcode	41600600
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	4

SAP-Material	928077905115
Nettogewicht (Einzelteil)	44,000 g

Abmessungsskizzen

D

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 400	23 mm	6,0	61 mm	63 mm	62	112 mm	36 mm	35	34 mm
1CT/4		mm			mm			mm	

MSR 400

Photometrische Daten

