



MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/ Stage)

MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4

Die hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe MSR Gold™ MiniFastFit zeichnet sich durch ein sehr kompaktes Design aus und kann extrem schnell gewechselt werden.

Produkt Daten

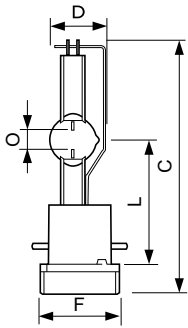
Allgemeine Eigenschaften		Lampenstrom (Nom)		11,4 A
Sockel	PGJX36 [PGJX36]	Zündspannung (min.)	198 V	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Dimmen		
Hauptanwendungsgebiet	Unterhaltung	Dimmbar	Ja	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom)	900 h	Mechanische Kenndaten		
Systembeschreibung	MiniFastFit	Sockelinformation	PGJX36	
Lichttechnische Daten		Anforderungen an das Leuchtendesign		
Farbcode	- [Nicht spezifiziert]	Kolbentemperatur (max.)	950 °C	
Lichtstrom (min.)	74000 lm	Quetschungstemperatur (max.)	500 °C	
Lichtstrom (Nom)	82000 lm	Produktdaten		
Farbkoordinate X (Nom)	0,321	Gesamt-Produktcode	871829178508800	
Farbkoordinate Y (Nom)	0,330	Bestell-Produktname	MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6000 K	EAN/UPC - Produkt	8718291785088	
Nennlichtausbeute (Nom)	82 lm/W	Bestellcode	78508800	
Farbwiedergabeindex (Nom.)	80	Anzahl pro Verpackung	1	
Elektrische Kenndaten				
Power (Rated) (Nom)	1000.0 W			

MSR Gold™ MiniFastFit (Touring/Stage)

Anzahl pro Umverpackung	4
Material-Nr. (12NC)	928171405115
Nettogewicht (Einzelteil)	0,055 kg

Hinweise

Abmessungsskizzen



MSR GOLD 1000 MiniFastFit

Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR Gold™ 1000 MiniFastFit 1CT/4	26 mm	5,5 mm	55 mm	57 mm	56 mm	112 mm	36,5 mm	36 mm	35,3 mm

