



MSD Platinum (Touring/Stage)

MSD Platinum 20 R 1CT/8

Die MSD Platinum Lampen eröffnen neue kreative Freiräume in der Entertainment-Beleuchtung, mit kraftvollem, kompaktem und brillant intensivem Licht. Ihr kompaktes, leichtes Design bietet die Freiheit, kleinere, leichtere Leuchten zu bauen – für den Einsatz an jedem Ort auf der Bühne. Der kurze Lichtbogen, die hohe Farbtemperatur und der innovative Reflektor sorgen für eine funkelnde, hohe Strahlungsintensität und eine ausgezeichnete Farbwiedergabe. Außerdem bieten sie eine lange und zuverlässige Lebensdauer, hohe Effizienz und schnelle Austauschzeiten. Das alles sorgt für ein intensives, kreatives Erlebnis.

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		Farbkoordinate X (min.)		280
Sockel	- [-]	Farbkoordinate X (Nom)	296	
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]	Farbkoordinate Y (max.)	316	
Hauptanwendungsgebiet	Stage/Touring	Farbkoordinate Y (min.)	290	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1500 h	Farbkoordinate Y (nom.)	298	
Systembeschreibung	Reflector E21.9 TCM	Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	8000 K	
Lichttechnische Daten		Nennlichtausbeute (nom.)	47 lm/W	
Farbcode	2	Farbwiedergabeindex (Nom.)	-	
Lichtstrom (Nom)	22400 lm	Elektrische Kenndaten		
Farbkoordinate X (max.)	314	Power (Rated) (Nom)	470 W	

MSD Platinum (Touring/Stage)

Spannung (max.)	110 V
Spannung (min.)	85 V

Dimmen

Dimmbar	Ja
---------	----

Mechanische Kenndaten

Sockelinformation	Nicht anwendbar [-]
-------------------	---------------------

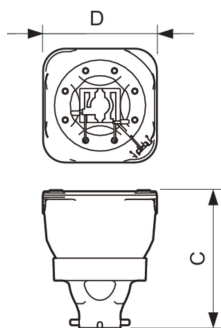
Anforderungen an das Leuchtdesign

Kolbentemperatur (max.)	900 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C

Produktdaten

Gesamt-Produktcode	871869647812700
Bestell-Produktname	MSD Platinum 20 R 1CT/8
EAN/UPC - Produkt	8718696478127
Bestellcode	47812700
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
SAP-Material	928197205314
Kopie Nettogewicht (Einzelteil)	136,600 g

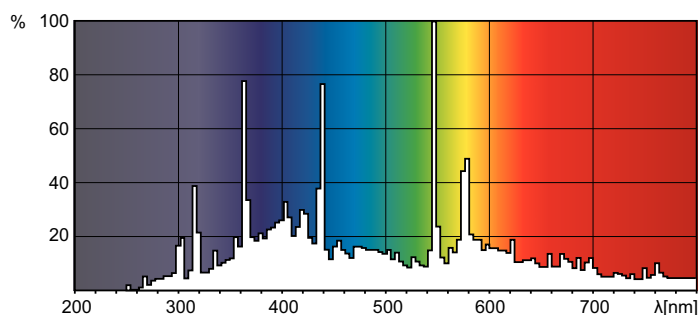
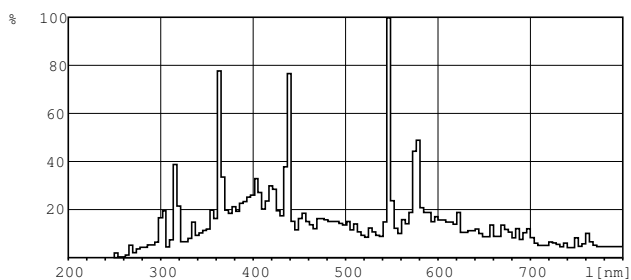
Abmessungsskizzen



MSD Platinum 20 R 1CT/8

Product	D (max)	O	C (max)
MSD Platinum 20 R 1CT/8	58,5 mm	1,2 mm	72 mm

Photometrische Daten



MSD Platinum (Touring/Stage)

