



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 Informationen	
Socket	-
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1.500 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	2
Lichtstrom	22.400 lm
Nennlichtausbeute (Nom)	47 lm/W
Farbkoordinate X (Nom)	296
Farbkoordinate Y (nom.)	298

Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	8000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	-
Bogenlänge O (Nom)	1,2 mm

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	470 W

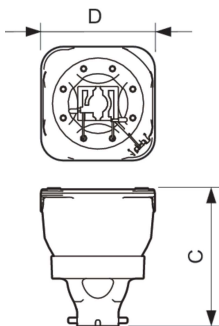
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

MSD Platinum (Touring/Stage)

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSD Platinum 20 R 1CT/8
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSD Platinum 20 R 1CT/8
Gesamt-Produktcode	871869647812700
Bestellcode	47812700
Material-Nr. (12NC)	928197205314
Anzahl pro Verpackung	1

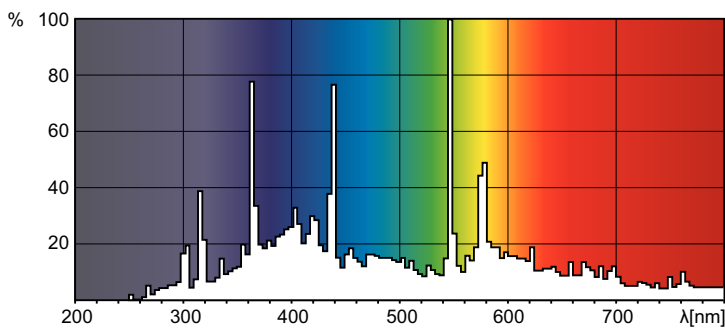
Nettogewicht (Einzelteil)	136,600 g
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696478127
Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
EAN Umverpackung	8718696478134

Abmessungsskizzen



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

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSD Platinum 20 R 1CT/8

