



MSD Platinum (Touring/Stage)

MSD Platinum 21 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	23.000 lm
Farbkoordinate X (Nom.)	297
Farbkoordinate Y (nom.)	300
Ähnlichste Farbtemperatur	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)

Mechanik und Gehäuse

Nettogewicht (Stück) 110,000 g

Produktdaten

Bestell-Produktname MSD Platinum 21 R 1CT/8

Gesamtbezeichnung des Produkts MSD Platinum 21 R 1CT/8

Gesamt-Produktcode 871869667826800

Bestellcode 67826800

Material-Nr. (12NC) 928197805314

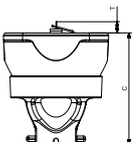
Anzahl pro Verpackung 1

EAN/UPC – Produkt/Kiste 8718696678268

Zähler – Pakete pro Außenkarton 8

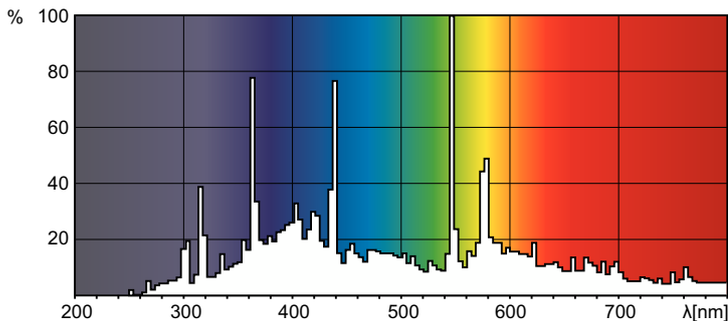
EAN Umverpackung 8718696678275

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	C (max)
MSD Platinum 21 R 1CT/8	54,5 mm	1,2 mm	60 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour – MSD Platinum 21 R 1CT/8

