



MSD Platinum

MSD Platinum 2 R 1CT/8

Die MSD Platinum-Lampen eröffnen neue Dimensionen der kreativen Freiheit in der Unterhaltungsbeleuchtung, mit kraftvollem, kompaktem und brillant intensivem Licht. Ihr kompaktes, leichtes Design bietet die Flexibilität, kleinere, leichtere Leuchten zu schaffen – für den Einsatz an jedem Ort auf der Bühne. Und ihr kurzer Lichtbogen, ihre hohe Farbtemperatur und ihr innovativer Reflektor erzeugen eine funkelnde, hohe Lichtstärke für eine hervorragende Farbwiedergabe. Außerdem bieten sie eine lange und zuverlässige Lebensdauer, hohe Effizienz und schnelle Austauschzeiten. All dies führt zu einer intensiven und aufregenden kreativen Erfahrung.

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

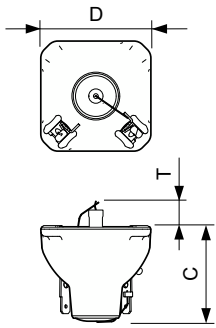
Allgemeine Informationen		Bogenlänge O (Nom)	
Socket	-		1,2 mm
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Betrieb und Elektrik	
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	6.000 Stunde(n)	Systemleistung	132 W
Lichttechnische Daten		Lichtregelung und Dimmen	
Farbcode	2	Dimmbar	Ja
Lichtstrom	5.150 lm	Produktdaten	
Farbkoordinate X (Nom)	289	Bestell-Produktname	MSD Platinum 2 R 1CT/8
Farbkoordinate Y (nom.)	294	Gesamtbezeichnung des Produkts	MSD Platinum 2 R 1CT/8
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	8000 K	Gesamt-Produktcode	871829173554000
Farbwiedergabeindex (CRI)	-		

MSD Platinum

Bestellcode	73554000
Material-Nr. (12NC)	928197605314
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	47,000 g
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291735540

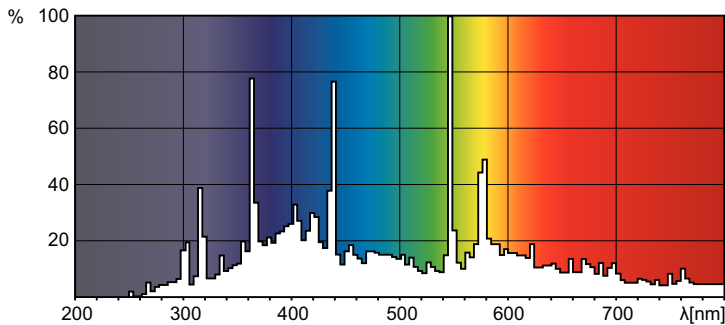
Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
EAN Umverpackung	8718291735557

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	T (max)	O	C (max)
MSD Platinum 2 R 1CT/8	46,5 mm	13,5 mm	1,2 mm	57,1 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSD Platinum 2 R 1CT/8

