



# 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	
Socket	-
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	6.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	2
Lichtstrom	5.150 lm
Farbkoordinate X (Nom)	289
Farbkoordinate Y (nom.)	294
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	8000 K
Farbwiedergabeindex (CRI)	-

Bogenlänge O (Nom)	1,2 mm
--------------------	--------

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	132 W

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

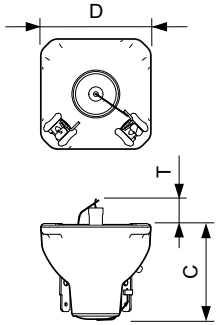
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSD Platinum 2 R 1CT/8
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSD Platinum 2 R 1CT/8
Gesamt-Produktcode	871829173554000

# MSD Platinum

Bestellcode	73554000
Material-Nr. (12NC)	928197605314
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291735540

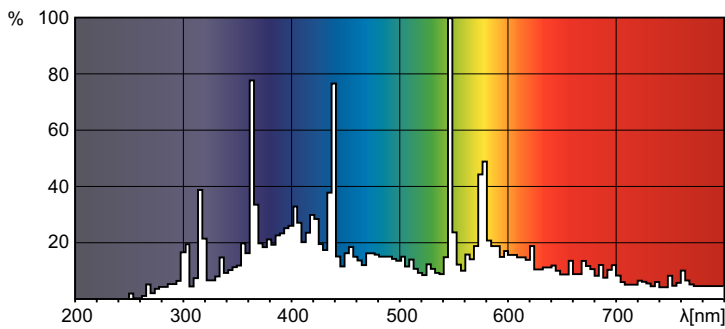
Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
EAN Umverpackung	8718291735557

## 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

