



MSD Platinum (Touring/Stage)

MSD Silver 350W UNP/24

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	
Sockel	- [-]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1000 h
Systembeschreibung	Reflector E21.9 TCM
Lichttechnische Daten	
Farbcode	2
Lichtstrom (min.)	14100 lm
Lichtstrom (Nom)	15700 lm
Farbkoordinate X (Nom)	299

Farbkoordinate Y (nom.)	303
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	8000 K
Farbwiedergabeindex (Nom.)	-
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	330 W
Dimmen	
Dimmbar	Ja

MSD Platinum (Touring/Stage)

Mechanische Kenndaten

Sockelinformation Nicht anwendbar [-]

Anforderungen an das Leuchtendesign

Kolbentemperatur (Max) 900 °C

Quetschungstemperatur (max.) 350 °C

Quetschungstemperatur (Max) 350 °C

Produktdaten

Gesamt-Produktcode 871869676773300

Bestell-Produktname MSD Silver 350W UNP/24

EAN/UPC - Produkt 8718696767733

Bestellcode 76773300

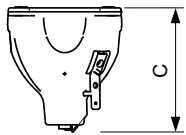
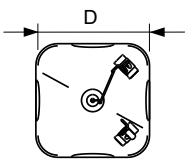
Anzahl pro Verpackung 1

SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton 24

SAP-Material 928495605308

Kopie Nettogewicht (Einzelteil) 101.000 g

Abmessungsskizzen



MSD Silver 350W UNP/24

Product	D (max)	O	C (max)
MSD Silver 350W UNP/24	58.5 mm	1.3 mm	66.4 mm

