



MSR Short Arc

MSR 2000 SA 1CT/8

Hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe

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	GY22
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	750 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	174.000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	323
Farbkoordinate Y (nom.)	334
Ähnlichste Farbtemperatur	6000 K
Nennlichtausbeute (Nom)	87 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	85
Bogenlänge O (Nom)	7,0 mm

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	2.000 W
Lampenstrom (Nom)	21,5 A

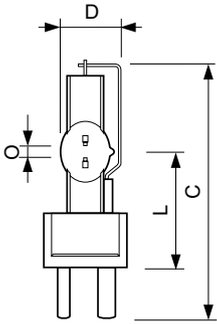
Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Nettogewicht (Stück)	0,096 kg

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 2000 SA 1CT/8
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 2000 SA 1CT/8
Gesamt-Produktcode	872790091573000
Bestellcode	91573000
Material-Nr. (12NC)	928173205114
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900915730
Zähler - Pakete pro Außenkarton	8
EAN Umverpackung	8727900915747

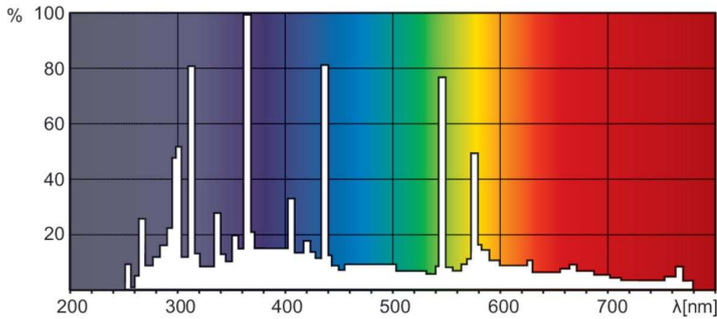
MSR Short Arc

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 2000 SA 1CT/8	34 mm	7,0 mm	58 mm	60 mm	59 mm	135 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 2000 SA 1CT/8

