



MSR Short Arc

MSR 1200 SA 1CT/4

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

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	93'000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	320
Farbkoordinate Y (nom.)	332
Ähnlichste Farbtemperatur	6100 K
Nennlichtausbeute (Nom)	77.5 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	65
Bogenlänge O (Nom)	7.0 mm

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	1'200 W
Lampenstrom (Nom)	14 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

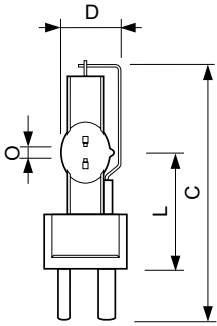
Mechanik und Gehäuse	
Nettogewicht (Stück)	0.096 kg

Genehmigung und Anwendung	
CE-Zeichen	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 1200 SA 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 1200 SA 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122125800
Bestellcode	22125800
Material-Nr. (12NC)	928170905115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221258
Zähler - Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291221265

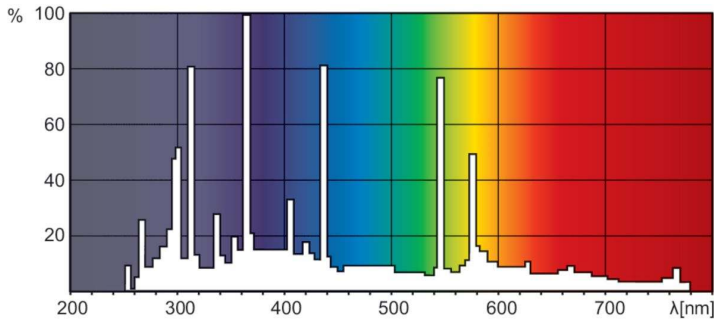
MSR Short Arc

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 1200 SA 1CT/4	34 mm	7.0 mm	58 mm	60 mm	59 mm	135 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 1200 SA 1CT/4

