



MSR Gold™ SA Double Ended

MSR Gold™ 1200 SA/DE 1CT/4

MSR Gold™ SA Double Ended ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe, die einen Einsatz auch bei höheren Temperaturen ermöglicht.

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	SFC10-4 [SFC10-4]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	750 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	103.000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	326
Farbkoordinate Y (nom.)	332
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6000 K
Bemessungslichtausbeute (min.)	77 lm/W
Nennlichtausbeute (nom.)	86 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	83
Bogenlänge O (Nom)	7,0 mm

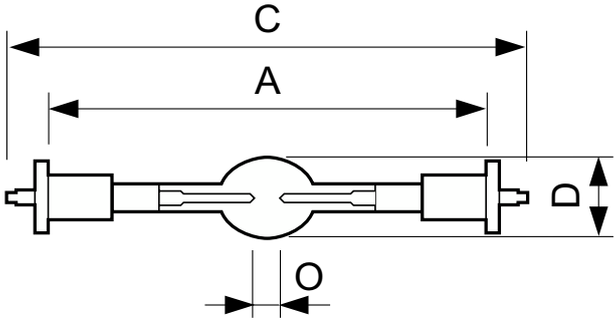
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	1.200 W
Lampenstrom (Nom)	13,6 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR Gold 1200 SA/DE 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR Gold™ 1200 SA/DE 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122121000
Bestellcode	22121000
Material-Nr. (12NC)	928099605115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221210
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291221227

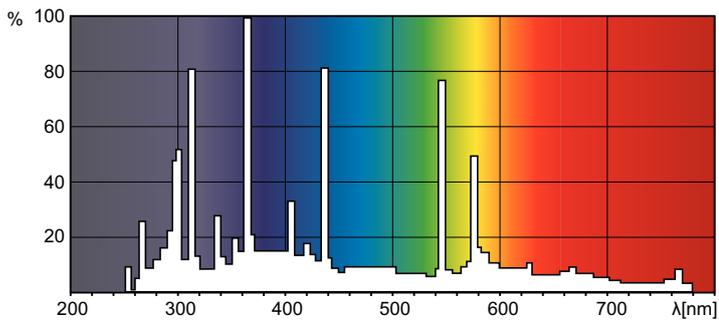
MSR Gold™ SA Double Ended

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	A (min)	A (max)	A	C (max)
MSR Gold 1200 SA/DE 1CT/4	22 mm	7,0 mm	114,4 mm	115,2 mm	114,8 mm	136 mm

Photometrische Daten



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

