



MSR Gold™ SA Double Ended

MSR Gold™ 700 SA/2 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
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	750 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	48'000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	299
Farbkoordinate Y (nom.)	320
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	7500 K
Bemessungslichtausbeute (min.)	62 lm/W
Nennlichtausbeute (nom.)	69 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	73
Bogenlänge O (Nom)	4.0 mm

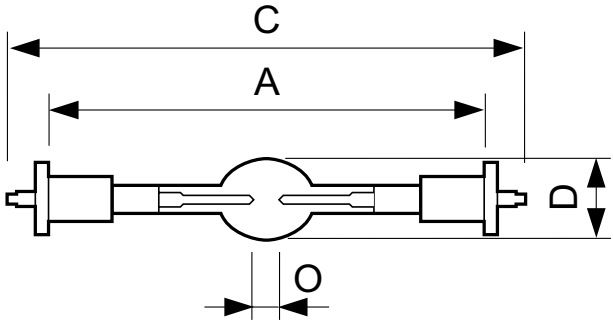
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	700 W
Lampenstrom (Nom)	11.5 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR Gold 700 SA/2 DE 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR Gold™ 700 SA/2 DE 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122123400
Bestellcode	22123400
Material-Nr. (12NC)	928174705115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221234
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291221241

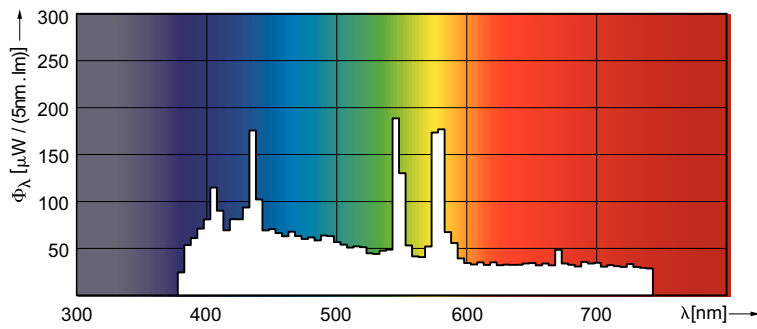
MSR Gold™ SA Double Ended

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	A (min)	A (max)	A	C (max)
MSR Gold 700 SA/2 DE 1CT/4	19 mm	4.0 mm	114.4 mm	115.2 mm	114.8 mm	136 mm

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR Gold 700 SA/2 DE 1CT/4

