



MSR Short Arc

MSR 700 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	
Socket	GY9.5
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	750 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	55.000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	333
Farbkoordinate Y (nom.)	342
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	5600 K
Nennlichtausbeute (nom.)	79 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	80
Bogenlänge O (Nom)	4,0 mm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	700 W

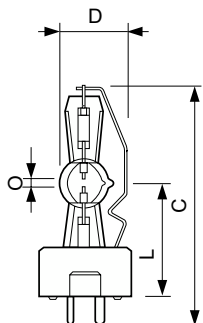
Lampenstrom (Nom)	11 A
-------------------	------

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 700 SA 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 700 SA 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122802800
Bestellcode	22802800
Material-Nr. (12NC)	928170305115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291228028
Zähler - Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291228035

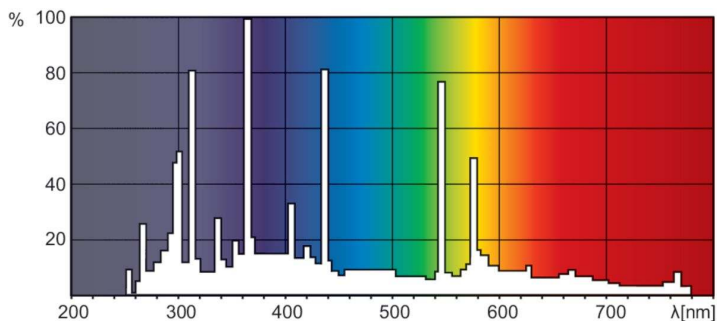
MSR Short Arc

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)
MSR 700 SA 1CT/4	25 mm	4,0 mm	38 mm	40 mm	39 mm	83 mm

Photometrische Daten



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

