



MSR (Kaltwiederzündung)

MSR 575/2 10H 1CT/4

Die MSR-Lampe ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe für die Bühnenbeleuchtung.

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	GX9.5
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	2
Lichtstrom	47.000 lm
Nennlichtausbeute (Nom)	82 lm/W
Farbkoordinate X (Nom)	302
Farbkoordinate Y (nom.)	320
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	6990 K
Bemessungslichtausbeute (min.)	75 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	73
Bogenlänge O (Nom)	7,0 mm

Betrieb und Elektrik	
Systemleistung	575 W
Lampenstrom (Nom)	6,75 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Nein

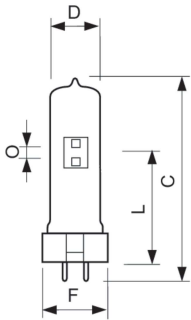
Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 575/2 10H 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 575/2 10H 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122127200
Bestellcode	22127200
Material-Nr. (12NC)	928171605115
Anzahl pro Verpackung	1
Nettogewicht (Einzelteil)	0,057 kg
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221272
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4

MSR (Kaltwiederzündung)

EAN Umverpackung

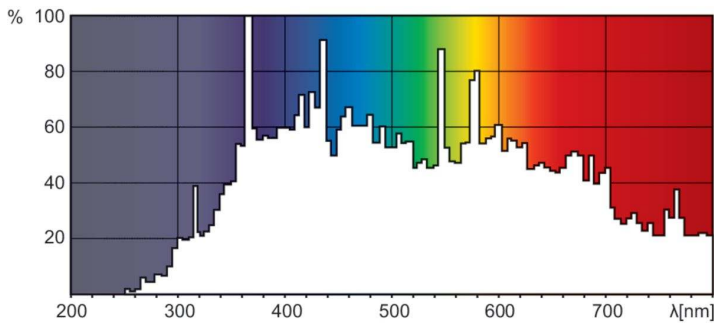
8718291221289

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575/2	30 mm	7,0	64 mm	66 mm	65	125 mm	36 mm	35	34 mm
10H 1CT/4		mm			mm			mm	

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 575/2 10H 1CT/4

