



MSR HR (Heißwiederzündung)

MSR 575 HR 1CT/4

MSR HR ist eine hochleistungsfähige Metallhalogen-Entladungslampe mit Heißwiederzündungsfunktion für optimale Lichtbündelung.

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	G22
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom (min.)	43.200 lm
Lichtstrom	48.000 lm
Farbkoordinate X (Nom.)	323
Farbkoordinate Y (nom.)	328
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom.)	6000 K
Bemessungslichtausbeute (min.)	75 lm/W
Nennlichtausbeute (nom.)	83 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	90
Bogenlänge O (Nom.)	7,0 mm

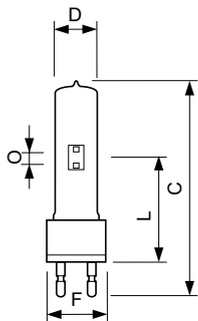
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	575 W
Lampenstrom (Nom.)	6,75 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 575 HR 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 575 HR 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122105000
Bestellcode	22105000
Material-Nr. (12NC)	928097705115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221050
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291221067

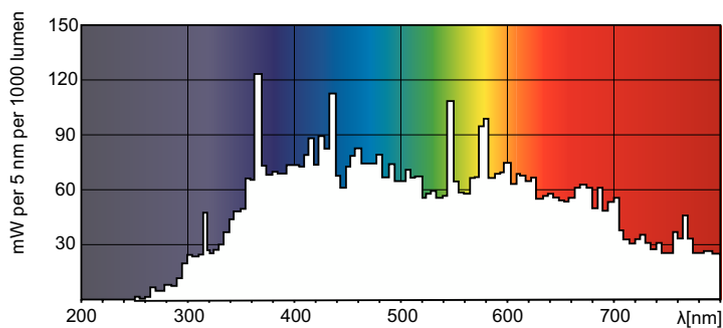
MSR HR (Heißwiederzündung)

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 575	30 mm	7,0	69 mm	71 mm	70	145 mm	43 mm	42	41 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 575 HR 1CT/4

