



MSR HR (Heißwiederzündung)

MSR 125 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	GZX9.5 [GZX9.5]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	200 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom (min.)	8.000 lm
Lichtstrom	9.400 lm
Farbkoordinate X (Nom.)	332
Farbkoordinate Y (nom.)	326
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom.)	6000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	75 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	92
Bogenlänge O (Nom.)	4,0 mm

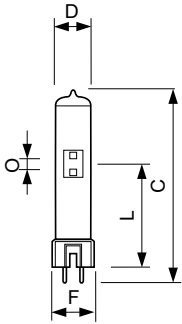
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	125 W
Lampenstrom (Nom.)	1,9 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 125 HR 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 125 HR 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871869641492700
Bestellcode	41492700
Material-Nr. (12NC)	928060205115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718696414927
Zähler - Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718696414934

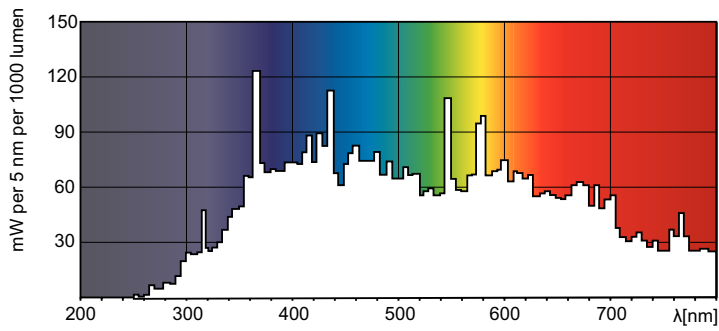
MSR HR (Heißwiederzündung)

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 125 HR	17 mm	4,0	38 mm	40 mm	39	77 mm	24 mm	23,5	23 mm
1CT/4		mm			mm			mm	

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 125 HR 1CT/4

