



# MSR HR (Heißwiederzündung)

## MSR 400 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	GZZ9.5
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom (min.)	28.080 lm
Lichtstrom	31.200 lm
Farbkoordinate X (Nom.)	326
Farbkoordinate Y (nom.)	321
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom.)	5830 K
Nennlichtausbeute (nom.)	78 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	92
Bogenlänge O (Nom.)	6,0 mm

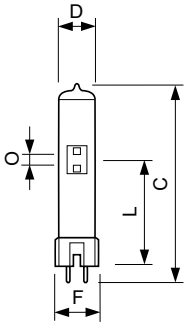
Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	400 W
Lampenstrom (Nom.)	7 A

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSR 400 HR 1CT/4
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 400 HR 1CT/4
Gesamt-Produktcode	871829122796000
Bestellcode	22796000
Material-Nr. (12NC)	928050205115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291227960
Zähler – Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291227977

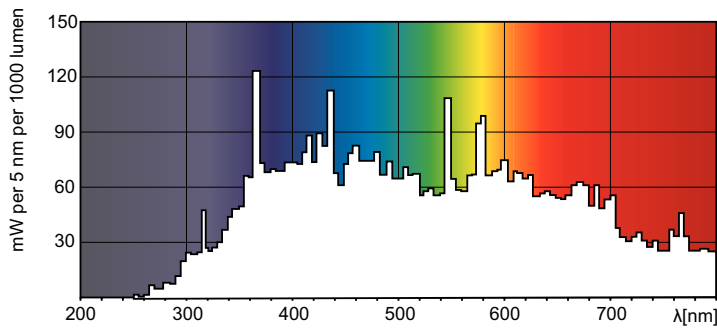
# MSR HR (Heißwiederzündung)

## Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSR 400	23 mm	6,0	59 mm	61 mm	60	110 mm	24 mm	23,5	23 mm
HR 1CT/4		mm			mm			mm	

## Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSR 400 HR 1CT/4

