



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

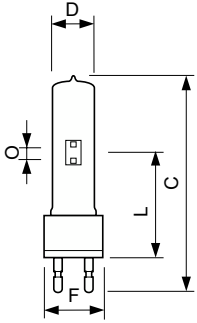
Allgemeine Informationen		Betrieb und Elektrik	
Socket	G22	Systemleistung	575 W
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Lampenstrom (Nom)	6.75 A
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	1'000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Lichtregelung und Dimmen	
Farbcode	- [Not Specified]	Dimmbar	Ja
Lichtstrom (min.)	43'200 lm	Mechanik und Gehäuse	
Lichtstrom	48'000 lm	Nettogewicht (Stück)	0.100 kg
Farbkoordinate X (Nom)	323	Genehmigung und Anwendung	
Farbkoordinate Y (nom.)	328	CE-Zeichen	Ja
Ähnlichste Farbtemperatur	6000 K	Produktdaten	
Bemessungslichtausbeute (min.)	75 lm/W	Bestell-Produktname	MSR 575 HR 1CT/4
Nennlichtausbeute (Nom)	83 lm/W	Gesamtbezeichnung des Produkts	MSR 575 HR 1CT/4
Farbwiedergabeindex (CRI)	90	Gesamt-Produktcode	871829122105000
Bogenlänge O (Nom)	7.0 mm		

MSR HR (Heißwiederzündung)

Bestellcode	22105000
Material-Nr. (12NC)	928097705115
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8718291221050

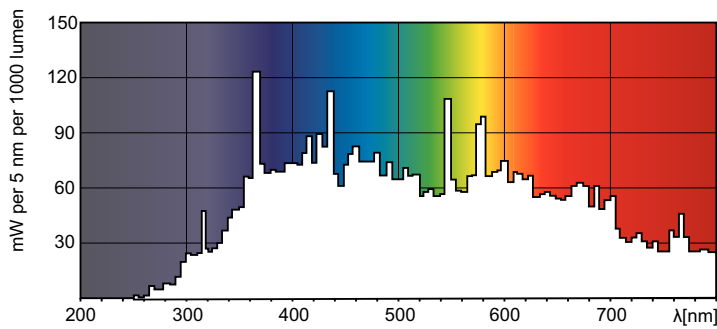
Zähler - Pakete pro Außenkarton	4
EAN Umverpackung	8718291221067

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

