



Architectural MSD

MSD 700 1CT/3

Die hochleistungsfähige MSD Metallhalogen- Entladungslampe bietet eine ausgezeichnete Farbwiedergabe und zeichnet sich durch eine lange Lebensdauer aus.

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 [G22]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	3.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Lichtstrom	49.000 lm
Farbkoordinate X (Nom)	317
Farbkoordinate Y (nom.)	320
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	5900 K
Nennlichtausbeute (nom.)	70 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	75
Bogenlänge O (Nom)	10,0 mm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	700 W

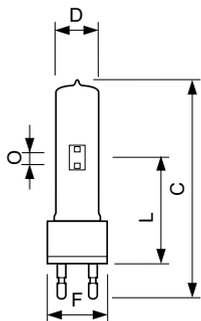
Lampenstrom (Nom)	11 A
-------------------	------

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MSD 700.1CT/3
Gesamtbezeichnung des Produkts	MSD 700 1CT/3
Gesamt-Produktcode	872790091129900
Bestellcode	91129900
Material-Nr. (12NC)	928170405114
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900911299
Zähler - Pakete pro Außenkarton	3
EAN Umverpackung	8727900911305

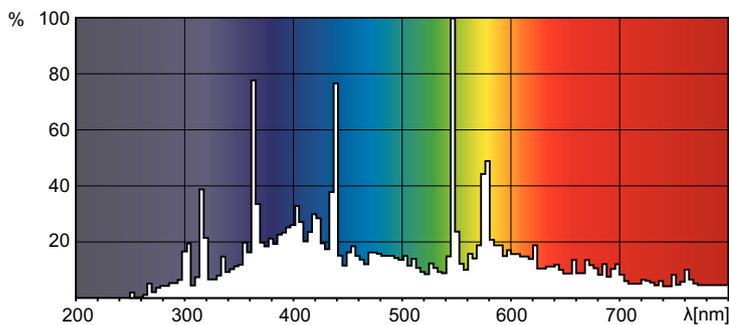
Architectural MSD

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	O	L (min)	L (max)	L	C (max)	F (max)	F	F (min)
MSD	40 mm	10,0	84 mm	86 mm	85	175 mm	54 mm	53	52 mm
700.1CT/3		mm			mm			mm	

Photometrische Daten



Spectral Power Distribution Colour - MSD 700.1CT/3

