



Opis produktu:

MSD

Kompaktowa lampa wyładowcza jednostronnie trzonkowana typu MSD

Korzyści

- Wysoki strumień świetlny
- Niskie koszty użytkowania
- Doskonałe oddawanie barw

Cechy

- Wysoka trwałość
- Kompaktowy łuk
- Doskonały wskaźnik oddawania barw
- Uniwersalna pozycja świecenia

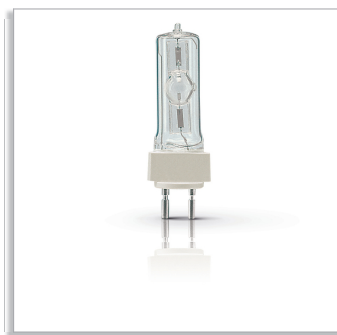
Wniosek

- W oświetleniu wystaw
- W oświetleniu architektonicznym
- W pracowniach artystycznych i dyskotekach
- W oświetleniu światłowodowym

Produkty powiązane

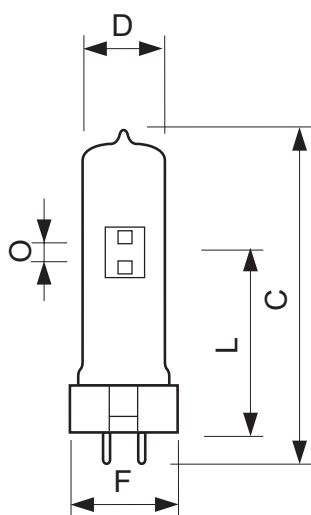


MSD 575



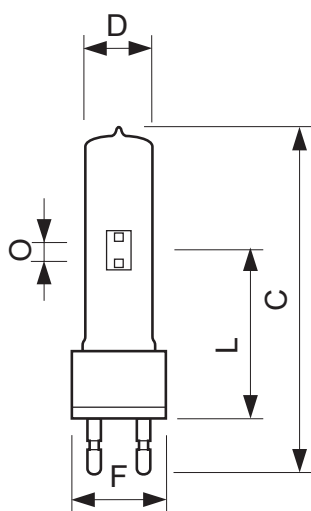
MSD 700, MSD 1200

Rysunki techniczne



MSD 575 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	F (Min)	F (Norm)	F (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)	O (Max)	T (Max)
MSD 575	125	30	34	35	36	64	65	66	8	-	-



Rysunki techniczne

MSD 700 1CT

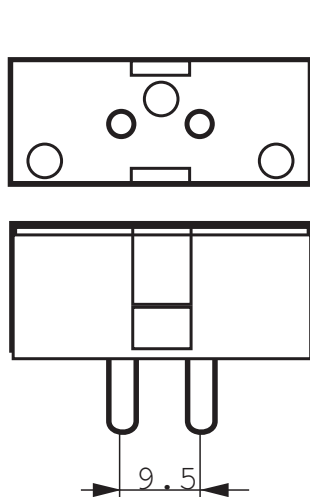
Product	C (Max)	D (Max)	F (Min)	F (Norm)	F (Max)	L (Min)	L (Norm)	L (Max)	O (Norm)	O (Max)	T (Max)
MSD 700	175	40	52	53	54	84	85	86	10	-	-
MSD 1200	183	41	52	53	54	84	85	86	14	-	-

Charakterystyki ogólne

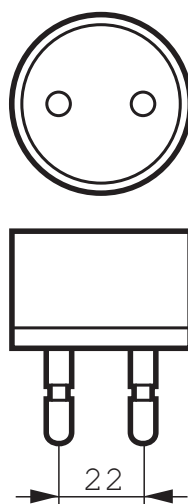
Kod zamówienia	Nazwa produktu	Trzonek	Główne zastosowanie	Pozycja pracy	Opis układu
917550 00	MSD 575 1CT	GX9.5	Studio/ Dyskoteka	Uniwersalna	-
911299 00	MSD 700 1CT	G22	Studio/ Dyskoteka	Uniwersalna	-

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Trzonek	Główne zastosowanie	Pozycja pracy	Opis układu
911350 00	MSD 1200 1CT	G22	Studio/ Dyskoteka	Uniwersalna	-

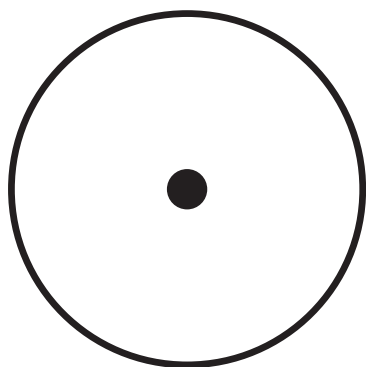
Wykresy instalacyjne



GX9.5



G22



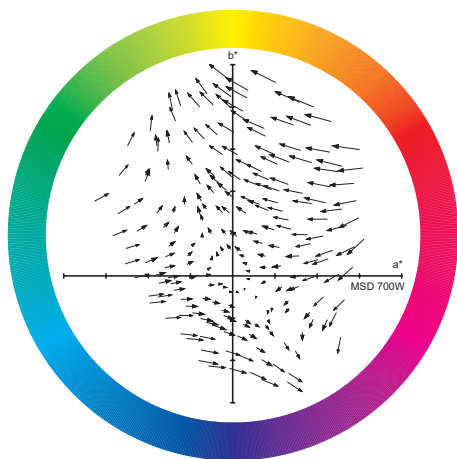
any

Charakterystyki świetlne

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Wskaźnik oddawania barw	Temp. barwowa	Strumień świetlny lampy EM	Kod barwy
917550 00	MSD 575 1CT	75 Ra8	6000 K	36000 (min), 43000 (nom) Lm	-
911299 00	MSD 700 1CT	75 Ra8	6000 K	46000 (min), 50500 (nom) Lm	-

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Wskaźnik oddawania barw	Temp. barwowa	Strumień świetlny lampy EM	Kod barwy
911350 00	MSD 1200 1CT	80 Ra8	6000 K	82700 (min), 92000 (nom) Lm	-

Parametry świetlne



MSD 700

Charakterystyki elektryczne

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Reg. str. św.	Prąd lampy	Moc lampy
917550 00	MSD 575 1CT	Nie	6.95 A	575 W
911299 00	MSD 700 1CT	Tak	11 A	700 W

Kod zamówienia	Nazwa produktu	Reg. str. św.	Prąd lampy	Moc lampy
911350 00	MSD 1200 1CT	Nie	13.8 A	1200 W



© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Wszelkie prawa zastrzeżone

Dane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia. Znak towarowy jest własnością Koninklijke Philips Electronics N.V. lub odpowiednich podmiotów.

www.philips.com/lighting

2012, Listopad 10
Dane wkrótce ulegną zmianie