



# Plusline Halogenstab 118mm

## Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB

Sehr hochwertige und zuverlässige Hochvolt-Halogenstablampe. Sehr lange Lebensdauer und brillantes Halogenlicht. Ideal für dekorative Beleuchtungseffekte und ebenso als Sicherheits- oder Funktionsbeleuchtung.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Socket	R7S [ R7s]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]
Nennlebensdauer (Nom)	2000 h
Schaltzyklus	8000X

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom (Nom)	8600 lm
Nennlichtstrom (Nom)	8600 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2900 K
Nennlichtausbeute (nom.)	21,5 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (min.)	80 %

Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	400,0 W
Lampenstrom (Nom)	1,74 A
Startzeit (Nom)	0,0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	instant full light
Leistungsfaktor (Nom)	1

Spannung (Nom)	230 V
----------------	-------

Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar

Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienz-Label (EEL)	D
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	400 kWh

Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	900 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C

Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790085389600
Bestell-Produktname	Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB
EAN/UPC - Produkt	8727900853896
Bestellcode	85389600

## Plusline Halogenstab 118mm

Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	100
SAP-Material	924572144210
Nettogewicht (Einzelteil)	9,000 g

ILCOS-Code	HDG//RS-400-230-R7s-114,2
------------	---------------------------

### Abmessungsskizzen



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB	11 mm	115,8 mm	114,2 mm	112,6 mm	118 mm

DESmall 118mm 2y 400W R7s 230V T11 CL

