



# Plusline Halogenstab lang

Plusline Large 1000W R7s 230V 1CT

PlusLine Halogenstäbe bieten maximale Lichtabstrahlung zum Erhellen von großen Flächen.

## Produkt Daten

### • Allgemeine Eigenschaften

Sockel	R7s
Kolbenform	T4 [T4: .434 inch / 11mm]
Kolbenausführung	Klar
Brennstellung	p4 [Horizontal +/-4°]
Lebensdauer 50%	2000 hr
Ausfallrate	
Nominal Lifetime	2000 hr
Nennlebensdauer	2000 hr
Nennlebensdauer [Jahre]	2 an

### • Lichttechnische Eigenschaften

Farbwiedergabeindex	100 Ra8
Farbtemperatur	2900 K
Gemessene Farbtemperatur	2900 K
Lampenlichtstrom	21500 Lm
Nennlichtstrom	21500 Lm
Lampenlichtausbeute	21.5 Lm/W
LLMF - Ende Lebensdauer	80 (min) %

### • Elektrische Kenndaten

Nennleistung	1000.0 W
Lampenleistung	1000 W
Gemessene Lampenleistung	1000.0 W
Leistungsfaktor PF	1 -
Spannung	230 V
Lampenstrom	4.35 A
Dimmbar	Ja [Ja]
Startzeit	0.0 s
Anlaufzeit 60% Lichtleistung	instant full light

### • Umwelteigenschaften

Energieeffizienzlabel (EEL)	C
Energieverbrauch kWh/1000h	1000 kWh

### • Messbedingungen

Schaltzyklus	8000X
--------------	-------

### • Anforderungen Leuchtenentwicklung

Quetschungstemperatur	350 (max) C
Kolbentemperatur	900 (max) C

### • Produktabmessungen

Einschublänge B	184.1 (min), 185.7 (nom), 187.3 (max) mm
Gesamtlänge C	189.1 (max) mm
Durchmesser D	11 (max) mm

### • Produktdaten

Bestellnummer	494344 01
Produktcode	871150049434401
Produktname	Plusline Large 1000W R7s 230V 1CT
Bestellbezeichnung	Plusline L 1000W R7s 230V 1CT/10
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10

# PHILIPS

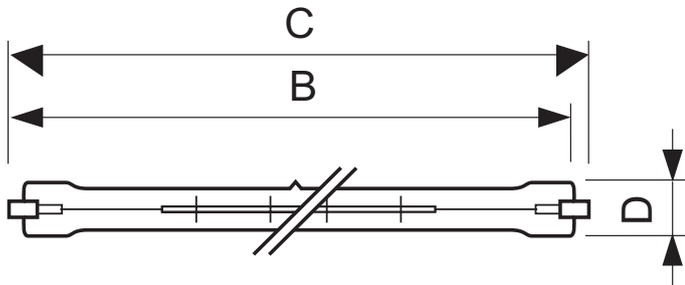
## Plusline Halogenstab lang

Barcode auf Verpackung (EAN1) 8711500494344  
Barcode auf Umverpackung (EAN3) 8718291720812

12 NC  
ILCOS-Code  
Nettogewicht pro Stück

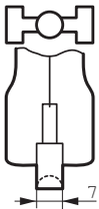
923932143203  
HDG//RS-1000-230-R7s-185,7  
0.016 kg

### Abmessungsskizzen



### Plusline Large 1000W R7s 230V 1CT

Product	B (Min)	B (Norm)	B (Max)	C (Max)	D (Norm)	D (Max)
DEBig 1000W R7s 230V T11 CL	184.1	185.7	187.3	189.1	-	11



R7s



© 2015 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2015, Juli 27  
Änderungen vorbehalten