



Plusline Halogenstab lang

PLUSLINE L 750W R7S 230V 1CT/10

PlusLine Halogenstäbe bieten maximale Lichtabstrahlung zum Erhellen von großen Flächen.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	R7S [R7s]
Betriebsstellung	P4 [Parallel +/-4D oder horizontal (HOR)]
Nennlebensdauer	2'000 Stunde(n)
Schaltzyklus	8'000
Nennlebensdauer (Std.)	2'000 Stunde(n)
Beleuchtungstechnologie	Halogen

Lichttechnische Daten	
Lichtstrom	16'875 lm
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2900 K
Nennlichtausbeute (nom.)	22.8 lm/W
Farbwiedergabeindex (CRI)	100

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	750.0 W
Lampenstrom (Nom)	3.26 A
Startzeit (Nom)	0.0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht	Sofort volle Lichtleistung s
Leistungsfaktor (Bruchteil)	1
Spannung (Nom)	230 V
Spannung (Nom)	230 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

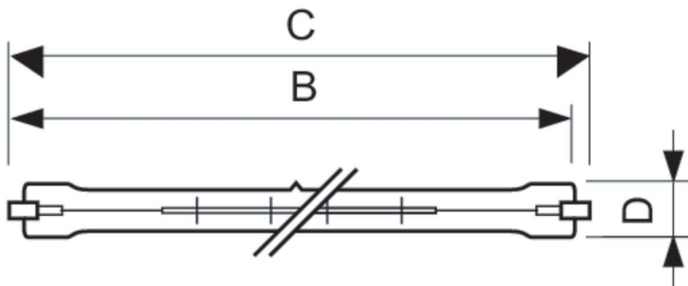
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T11 [T 11 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	750 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	Plusline L 750W R7s 230V 1CT/10
Gesamtbezeichnung des Produkts	PLUSLINE L 750W R7S 230V 1CT/10
Gesamt-Produktcode	871150049433725
Bestellcode	49433725
Material-Nr. (12NC)	923932043240
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500494337
Zähler - Pakete pro Außenkarton	10
EAN Umverpackung	8711500521637

Plusline Halogenstab lang

Abmessungsskizzen



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline L 750W R7s 230V 1CT/10	11 mm	187.3 mm	185.7 mm	184.1 mm	189.1 mm

