



Halogen High Voltage SE (Theater)

6877P 500W GY9.5 230V 1CT

Die lange Lebensdauer und die innovative P3-Technologie machen die Halogen High Voltage SE (Theater) zum idealen Partner bei der Bühnenbeleuchtung.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Philips Bestellnummer	6877P
ANSI Code Halogen	-
LIF-Code	M/40
Systembeschreibung	-
Sockel	GY9.5
Kolbenausführung	Klar
Wendelform	M
Brennstellung	Beliebig
Hauptanwendung	Unterhaltung
Lebensdauer 50% Ausfallrate	2000 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

gemessene Farbtemperatur	2950 K
Lampenlichtstrom	10000 Lm

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	500 W
Spannung	230 V
Dimmbar	Ja
HBC-Schnellsicherung	4 V

• Anforderungen an die Leuchtenentwic

Quetschungstemperatur	400 (max) C
-----------------------	-------------

• Produktabmessungen

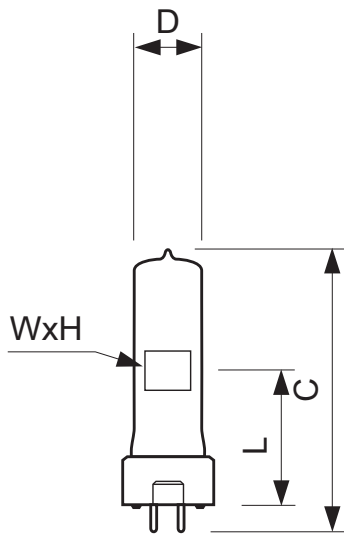
Gesamtlänge C	85 (max) mm
Durchmesser D	18 (max) mm
Lichtschwerpunkt (LCL)	46.5 mm
Filamentabmessung (WxH)	8x14
Drahthöhe H	21 mm
Drahtlänge W	8 mm

• Produktdaten

Bestellnummer	187758 25
Produktcode	871150018775825
Produktname	6877P 500W GY9.5 230V 1CT
Bestellbezeichnung	6877P 500W GY9.5 230V 1CT/10
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500187758
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500187772
12 NC	923949843228
Nettogewicht pro Stück	0.019 kg

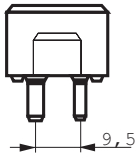
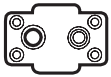
PHILIPS

Abmessungsskizzen



6877P 500W GY9.5 230V 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	H (Norm)	L (Norm)	W (Norm)
6877P 500W GY9.5 230V	85	18	21	46.5	8



GY9.5



© 2014 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

2014, Februar 1
Änderungen vorbehalten