



Halogen High Voltage SE (Theater)

6897P 1200W GX9.5 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	6897P
ANSI Code Halogen	FW5
LIF-Code	T/29
Systembeschreibung	P3 Technologie
Sockel	GX9.5
Kolbenausführung	Klar
Wendelform	Doppelebene
Brennstellung	Beliebig
Hauptanwendung	Unterhaltung
Lebensdauer 50% Ausfallrate	480 hr

• Lichttechnische Eigenschaften

gemessene Farbtemperatur	3000 K
Lampenlichtstrom	27600 Lm

• Elektrische Kenndaten

Lampenleistung	1200 W
Spannung	230 V
Dimmbar	Ja
HBC-Schnellsicherung	6.3 V

• Anforderungen an die Leuchtenentwic

Quetschungstemperatur	500 (max) C
-----------------------	-------------

• Produktabmessungen

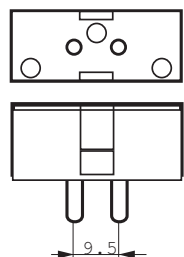
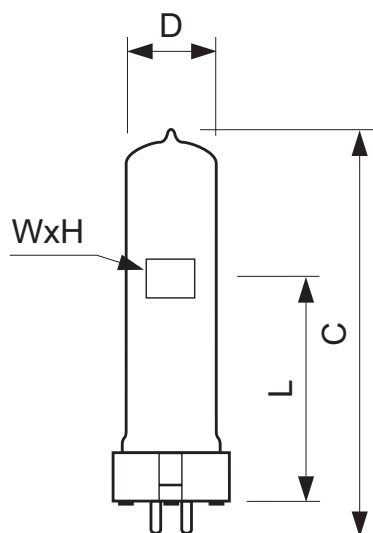
Gesamtlänge C	120 (max) mm
Durchmesser D	25 (max) mm
Lichtschwerpunkt (LCL)	67 mm
Filamentabmessung (WxH)	16x14
Drahthöhe H	14.5 mm
Drahtlänge W	15 mm

• Produktdaten

Bestellnummer	184757 25
Produktcode	871150018475725
Produktname	6897P 1200W GX9.5 230V 1CT
Bestellbezeichnung	6897P 1200W GX9.5 230V 1CT/10
Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8711500184757
Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8711500184764
12 NC	923853742928
Nettogewicht pro Stück	0.046 kg

PHILIPS

Abmessungsskizzen



GX9.5

6897P 1200W GX9.5 230V 1CT

Product	C (Max)	D (Max)	H (Norm)	L (Norm)	W (Norm)
6897P 1200W GX9.5 230V	120	25	14.5	67	15



© 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