

Datenblatt

Präzisionslampe 20x105mm

Artikel-Nr.: 65274

Präzisionslampe G9,5, Ansi-Code: FEP, LIF-Code: CP77 - Bühne, Studio und architektonische Beleuchtung. Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im Bühnen- und Theaterbereich bestimmt. D...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	1000 W
Lampenspannung:	230...230 V
Lichtstrom:	25000 lm
Sockel:	G9,5
Farbtemperatur:	3200 K
Brennstellung:	beliebig
ANSI:	Fluorethylenpropylen (FEP)
Wendelform:	Einfachwendel
Lichtpunktthöhe:	60.5 mm
Gesamtlänge:	105 mm
Durchmesser:	20 mm
Cool Beam:	nein
Technologie:	Halogen

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 08:55:42



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de