

## Präzisionslampe 18x106mm

Artikel-Nr.: 65271

Präzisionslampe G9,5, LIF-Code: HPL750 - Bühne, Studio und architektonische Beleuchtung. Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im Bühnen- und Theaterbereich bestimmt. Dieses Leuchtmittel...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Lampenleistung:	750 W
Lampenspannung:	230...230 V
Lichtstrom:	18975 lm
Sockel:	G9,5
Farbtemperatur:	3200 K
Brennstellung:	beliebig
Wendelform:	M-Filament
Lichtpunkthöhe:	60.3 mm
Gesamtlänge:	106 mm
Durchmesser:	18 mm
Cool Beam:	nein
Technologie:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 08:54:46



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 ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähneln; 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. 0 50 69 80 63 - 0 · Fax: 0 50 69 80 63 - 63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de