

## Präzisionslampe 23x90mm GY9,5 230/240V 650W

Artikel-Nr.: 65287

Präzisionslampe 23x90mm Präzisionslampe GY9,5, Ansi-Code: GCS, LIF-Code: T26 - Bühne, Studio und architektonische Beleuchtung. Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im Bühnen- und Theaterbereich bestimmt. Dieses ...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Studio-, Projektions- und Fotolampe

Lampenleistung:	650 W
Lichtstrom:	15000 lm
Sockel:	GY9,5
Farbtemperatur:	3050 K
Brennstellung:	beliebig
ANSI:	GCL/GCS
Wendelform:	Monoplane
Lichtpunkthöhe:	46 mm
Gesamtlänge:	90 mm
Durchmesser:	23 mm
Cool Beam:	nein
Technologie:	Halogen

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025

 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 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. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63  
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de