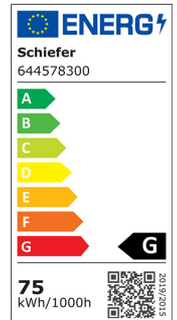


Halogenglühlampe 14x58mm GY6,35 230V 75W 1050Lm

Artikel-Nr.: 42456

Halogenglühlampe 14x58mm Ideal für den Einsatz in Halogenleuchten, wie z.B. Sternenhimmel, Möbeleinbauleuchten, Barlights, Projektoren etc. Bestens geeignet für den Eigenbau von Leuchten und Lichteffekten. Quecksilbergehalt ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Lampenleistung:	75 W
Lampenspannung:	230 V
Lichtstrom:	1050 lm
Sockel:	GY6,35
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Gedrehtes Glas:	nein
Durchmesser:	14 mm
Gesamtlänge:	58 mm
UV-Schutz:	nein
Ausführung:	klar
Farbtemperatur:	2900 K
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	75 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

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