Datenblatt



Halogenglühlampe 14x58mm GY6,35 230V 150W 2100Lm

Artikel-Nr.: 42458

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:	150 W
Lampenspannung:	230 V
Lichtstrom:	2100 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:	150 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





