

## Halogenglühlampe 10x44mm, GY6,35 6V 50W

Artikel-Nr. 42441



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Lampenleistung:	50 W
Lampenspannung:	6 - 6 V
Nennstrom:	8333 mA
Lichtstrom:	850 lm
Sockel:	GY6,35
Farbtemperatur:	3000 K
Durchmesser:	10 mm
Gesamtlänge:	44 mm
Geeignet für Backofen:	Nein
UV-Schutz:	Nein
Axiale Wendel:	Nein
Niederdrucktechnik:	Ja
Infrarottechnik:	Nein
Ausführung:	klar
Xenon:	Nein

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Halogenglühlampe 10x44mm Diese Niedervolt-Halogenlampen ist eine der kompaktesten Niedervolt-Halogenlampen auf dem Markt. Die Lampe ist mit einem patentierten Trägersystem für die Wendel ausgestattet, das die Nachteile der früheren Wendelhalterung eliminiert. In dieser Bauweise gibt es keine zusätzlichen Metall- und Glasteile im Sockel, und ein eingebautes Sicherheitsmerkmal ermöglicht ein problemloses Abschalten am Ende der Lebensdauer. Diese Lampe wird aus einem Quarzmaterial hergestellt, das den UV-Anteil erheblich reduziert.

Energieeffizienzklasse: C  
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 50  
 Quecksilbergehalt (mg): 0  
 Schaltzyklen: 8000  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 100  
 Power-Faktor: 1  
 Lebensdauer (h): 2000

Letzte Aktualisierung am: 02.02.2015 15:54:58

