

## Halogenglühlampe 8x30mm, G4 12V 10W transversal

Artikel-Nr. 42482



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

Lampenleistung:	10 W
Lampenspannung:	12 - 12 V
Nennstrom:	833 mA
Lichtstrom:	140 lm
Sockel:	G4
Farbtemperatur:	2800 K
Durchmesser:	8 mm
Gesamtlänge:	30 mm
Geeignet für Backofen:	Nein
UV-Schutz:	Ja
Axiale Wendel:	Nein
Niederdrucktechnik:	Nein
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 8x30mm Diese Niedervolt-Halogenlampe 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): 11  
 Quecksilbergehalt (mg): 0  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 100  
 Lebensdauer (h): 2000

Letzte Aktualisierung am: 15.12.2014 15:40:27

