



# Halogen Clickline G9



## Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT

Die ideale Lösung für kleine dekorative Leuchten. Das UV-Schutzglas und die Sicherung erlauben den Einsatz ohne Deckglas. Die kompakte Clickline strahlt hellweiß und hat eine lange Lebensdauer.

### Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften	
Sockel	G9 [ G9]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]
Nennlebensdauer (Nom)	2000 h
Schaltzyklus	8000X
Nennlebensdauer (Std.)	2000 h
Referenz für Lichtstrommessung	Sphere
Lichttechnische Daten	
Lichtstrom (Nom)	590 lm
Nennlichtstrom (Nom)	630 lm
Farbkoordinate X (Nom)	0,452
Farbkoordinate Y (nom.)	0,409
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2800 K
Nennlichtausbeute (nom.)	15 lm/W
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (min.)	80 %
Elektrische Kenndaten	
Power (Rated) (Nom)	44 W
Lampenstrom (Nom)	0,18 A
Startzeit (Nom)	0,0 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	instant full light

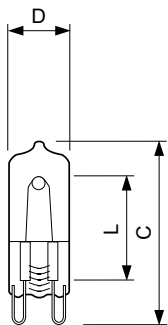
Leistungsfaktor (Nom)	1
Spannung (Nom)	230 V
Dimmen	
Dimmbar	Ja
Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T13 [ T 13 mm]
Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	44 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	423238
Anforderungen an das Leuchtendesign	
Kolbentemperatur (max.)	950 °C
Quetschungstemperatur (max.)	350 °C
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	872790086401400
Bestell-Produktname	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT
EAN/UPC - Produkt	8727900864014
Bestellcode	86401400

## Halogen Clickline G9

Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	100
SAP-Material	925640844205

Nettogewicht (Einzelteil)	0,003 kg
---------------------------	----------

### Abmessungsskizzen



Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT

Product	D (max)	L	C (max)
Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	13 mm	21,7 mm	45 mm

