NV Halogenglühlampe 50,67x45mm, GU5,3 24V 50W 38° mit Frontglas

Artikel-Nr. 42092







Lampenleistung: 50 W Lampenspannung: Sockel: 24 - 24 V GU5,3 38° Ausstrahlungswinkel: Farbtemperatur: 2950 K Infrarottechnik: Nein Frontscheibe: Ja 51 mm Durchmesser: Gesamtlänge: 45 mm

Axiale Wendel: Nein

Reflektorart: aluminiumbeschichtetes Glas

Niederdrucktechnik: Nein UV-Schutz: Ja 1200 cd Farbe: ohne Cool Beam: Ja Xenon: Nein Neodym-Lampe: 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.





NV Halogenglühlampe 50,67x45mm Niedervolt Halogenglühlampe MR16, GU5,3, Abstrahlwinkel 38°, mit Kaltlichtreflektor und Frontglas

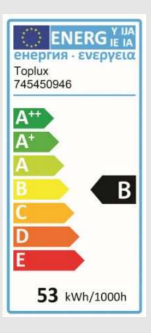
Energieeffizienzklasse: B

Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 53

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: 8000 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Farbwiedergabeindex (Ra): 100

Power-Faktor: 1 Lebensdauer (h): 2000

Letzte Aktualisierung am: 04.03.2016 13:22:41



Seite 2

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.

