

NV Halogenglühlampe 50,67x45mm, GU5,3 28V 10W 38° mit Frontglas

Artikel-Nr. 42081



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	10 W
Lampenspannung:	28 - 28 V
Sockel:	GU5,3
Ausstrahlungswinkel:	38 °
Farbtemperatur:	2650 K
Infrarottechnik:	Nein
Frontscheibe:	Ja
Durchmesser:	51 mm
Gesamtlänge:	45 mm
Axiale Wendel:	Nein
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
Niederdrucktechnik:	Ja
UV-Schutz:	Ja
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: C
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 11
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 13:15:15

