Datenblatt



NV Halogenglühlampe 50,67x45mm

Artikel-Nr.: 42088

Niedervolt Halogenglühlampe MR16, GU5,3, Abstrahlwinkel 38°, mit Kaltlichtreflektor und Frontglas

Energieeffizienzklasse: EOL, Abverkauf von Restbeständen

Quecksilbergehalt (mg): 0 Schaltzyklen: >25000

Farbwiedergabeindex (Ra): 100



Lampenleistung:	20 W
Lampenspannung:	2424 V
Sockel:	GU5,3
Ausstrahlungswinkel:	38 °
Farbtemperatur:	3000 K
ANSI:	BAB
Infrarottechnik:	nein
Frontscheibe:	ja
Durchmesser:	51 mm
Gesamtlänge:	45 mm
Axiale Wendel:	nein
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
Niederdrucktechnik:	nein
UV-Schutz:	ja
Lichtstärke:	876 cd
Cool Beam:	ja
Xenon:	nein
Neodym-Lampe:	nein
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	22 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	5000 h
Lampenbezeichnung:	sonstige







