

Scharnberger+Has. NV Halogen GU5,3 12V 50W 3 8 Grad EXN, mit Fro

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1307766
EAN	4034451420786
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	42078
Hersteller-Typ	42078
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	50W
Lampenspannung	12...12V
Sockel	
Ausstrahlungswinkel	38°
Farbtemperatur	3000K
ANSI	
Infrarottechnik	
Frontscheibe	
Durchmesser	51mm
Gesamtlänge	45mm
Axiale Wendel	
Reflektorart	
Niederdrucktechnik	
UV-Schutz	
Lichtstärke	2000cd
Farbe	
Cool Beam	
Xenon	
Neodym-Lampe	

Scharnberger+Has.

NV Halogen GU5,3 12V 50W 3 8 Grad EXN, mit Fron 42078 Lampenleistung 50W, Lampenspannung 12 ...

12V, Sockel GU5,3, Ausstrahlungswinkel 38°, Farbtemperatur 3000K, ANSI EXN, Frontscheibe, Durchmesser 51mm, Gesamtlänge 45mm, Reflektorart aluminiumbeschichtetes Glas, UV-Schutz, Lichtstärke 2000cd, Farbe ohne, Cool

Beam,

[Scharnberger+Has. NV Halogen GU5,3 12V 50W 3 8 Grad EXN, mit Fro online kaufen](#)

