

Scharnberger+Has. NV-Halogen-Spot 70x50mm 42302

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1322896
EAN	4034451423022
Hersteller	Scharnberger+Has.
Hersteller-ArtNr	42302
Hersteller-Typ	42302
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	50W
Lampenspannung	12...12V
Sockel	
Ausstrahlungswinkel	8°
Farbtemperatur	3000K
Infrarottechnik	
Frontscheibe	
Durchmesser	70mm
Gesamtlänge	50mm
Axiale Wendel	
Reflektorart	
Niederdrucktechnik	
UV-Schutz	
Lichtstärke	12500cd
Farbe	
Cool Beam	
Xenon	
Neodym-Lampe	

Scharnberger+Has.

NV-Halogen-Spot 70x50mm 42302 Lampenleistung 50W, Lampenspannung 12 ...

12V, Sockel BA15d, Ausstrahlungswinkel 8°, Farbtemperatur 3000K, Durchmesser 70mm, Gesamtlänge 50mm, Reflektorart Aluminium, Niederdrucktechnik, UV-Schutz, Lichtstärke 12500cd, Farbe ohne,

[Scharnberger+Has. NV-Halogen-Spot 70x50mm 42302 online kaufen](#)

