

Osram Halostar NV-Lampe 20W 12V G4 450GdC 64428

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1310770
EAN	4050300308050
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4050300308050
Hersteller-Typ	64428
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Technische Informationen

Lampenleistung	20W
Lampenspannung	12...12V
Lichtstrom	320lm
Sockel	
Farbtemperatur	3000K
Durchmesser	10mm
Gesamtlänge	33mm
Geeignet für Backofen	
UV-Schutz	
Axiale Wendel	
Niederdrucktechnik	
Infrarottechnik	
Ausführung	

Osram Halostar NV-Lampe 20W 12V G4 450GdC 64428 Lichtstrom 320lm, Lampenleistung 20W, Lampenspannung 12 ...

12V, Sockel G4, Farbtemperatur 3000K, Durchmesser 10mm, Gesamtlänge 33mm, Geeignet für Backofen, UV-Schutz, Niederdrucktechnik, Ausführung klar, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 22kWh, Optimale Halogenzusammensetzung für hohe Temperaturen, Pyrolyseignung (zulässige Umgebungstemperatur 450 °C)



[Osram Halostar NV-Lampe 20W 12V G4 450GdC 64428 online kaufen](#)

