

Osram Halostar Starlitelampe 20W 12V G4 64425 S

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1300573
EAN	4050300335162
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	64425 S
Hersteller-Typ	64425 S
Verpackungseinheit	40 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Technische Informationen

Lampenleistung	20W
Lampenspannung	12...12V
Lichtstrom	300lm
Sockel	
Farbtemperatur	2800K
Durchmesser	10mm
Gesamtlänge	33mm
Geeignet für Backofen	
UV-Schutz	
Axiale Wendel	
Niederdrucktechnik	
Infrarottechnik	
Ausführung	



Osram Halostar Starlitelampe 20W 12V G4 64425 S Lichtstrom 300lm, Mittlere Nennlebensdauer 4000h, Lampenleistung 20W, Lampenspannung 12 ...

12V, Sockel G4, Farbtemperatur 2800K, Durchmesser 10mm, Gesamtlänge 33mm, UV-Schutz, Axiale Wendel, Niederdrucktechnik, Ausführung klar, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 22kWh, HALOSTAR STARLITE® macht den freibrennenden Betrieb ohne leuchtenseitige Schutzabdeckung möglich.

Ausgestattet mit UV-reduzierendem Glas werden die strengsten UV-Schutz-Grenzwerte (gem.

IEC 60432) unterschritten.

Lange mittlere Lebensdauer 4.000 h Axiale Wendel für optimale Lichtlenkung
Spezialstifte als Korrosionsschutz Für den Betrieb in offenen Leuchten nach IEC
60598-1 Dimmbar Farbtemperatur 3.000 K

[Osram Halostar Starlitelampe 20W 12V G4 64425 S online kaufen](#)

