

Osram Haloline-Lampe 1000W 230V R7s-p15 64740

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1300860
EAN	4050300004174
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4050300004174
Hersteller-Typ	64740
Verpackungseinheit	12 Stück
Artikelklasse	Hochvolt-Halogenlampe ohne Reflektor

Technische Informationen

Infrarottechnik	
Brennstellung	
Lampenleistung	1000W
Lichtstrom	22000lm
Socket	
Lampenform	
Gedrehtes Glas	
Durchmesser	12mm
Gesamtlänge	191.1mm
UV-Schutz	
Ausführung	
Farbtemperatur	3000K
Energieeffizienzklasse	
Mittlere Nennlebensdauer	2000h



Osram Haloline-Lampe 1000W 230V R7s-p15 64740 Lichtstrom 22000lm, Mittlere Nennlebensdauer 2000h, Energieeffizienzklasse C, Lampenleistung 1000W, Socket R7s, Lampenform Röhre, zweiseitig gesockelt, Durchmesser 12mm, Gesamtlänge 191,1mm, Brennstellung s90, Ausführung klar, Farbtemperatur 3000K, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 1000kWh, Brillantes Halogenlicht, ideal zur Betonung und Akzentuierung der Raumstruktur, 100 % dimmbar, vielseitig einsetzbar, einfach an Netzspannung ohne Trafo zu betreiben.

Im Außenbereich für kleine Flutlichtanlagen zur Anstrahlung von Gebäuden und Ausleuchtung von Sportplätzen, sowie bei der Sicherheitsbeleuchtung

[Osram Haloline-Lampe 1000W 230V R7s-p15 64740 online kaufen](#)

