

Osram Powerstar-Lampe HQI-R 150/NDL

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1320081
EAN	4008321691262
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	4008321691262
Hersteller-Typ	HQI-R 150/NDL
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Halogen-Metall dampflampe mit Reflektor



Technische Informationen

Lampenleistung	150W
Lampenspannung	95...95V
Lichtstärke	11000cd
Sockel	
UV-Schutz	
Farbwiedergabeindex CRI	
Farbtemperatur	4200K
Lichtfarbe gemäß EN 12464-1	
Brennermaterial	
Brennstellung	
Durchmesser	95.8mm
Gesamtlänge	93mm
Geschlossene Leuchte erforderlich	
Geeignet für EVG	
Externes Zündgerät erforderlich	
Externes Vorschaltgerät erforderlich	
Solariumlampe	
Beschichtet	

Osram Powerstar-Lampe HQI-R 150/NDL Lampenleistung 150W, Lampenspannung 95 ...

95V, Lichtstärke 11000cd, Sockel Stecker, UV-Schutz, Farbwiedergabestufe 80-89 (Klasse 1B), Farbtemperatur 4200K, Lichtfarbe gemäß EN 12464-1 neutral 3300 bis 5300 K, Brennermaterial Quarz, Brennstellung p15, Durchmesser 95,8mm, Gesamtlänge 93mm, Geschlossene Leuchte erforderlich, Geeignet für EVG, Externes Zündgerät erforderlich, Externes Vorschaltgerät erforderlich, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 165kWh, POWERSTAR®

HQI®-R besitzen einen fokussierenden, dichroitischen Reflektor.

Einseitig gesockelt und UV-reduziert.

Zugelassen nur für geschlossene Leuchten.

Vorteile Für kompakte optische Systeme mit hohem Wirkungsgrad in faseroptischen Systemen Optimale Justierung Geringe Wärmebelastung des Lichtleiters Hohe Lebensdauer Einfacher Lampenwechsel Vorteile der UV-FILTER-Technologie Verringerte Versprödung von Kunststoffteilen in Leuchten Der UV-Filter der Lampe entspricht den Anforderungen der IEC 61167 Anwendung Lichtleiter-Systeme

[Osram Powerstar-Lampe HQI-R 150/NDL online kaufen](#)

