

## Osram Halospot 111 ECO-Lampe 60W 12V 8Gr G53 48837 ECO SP

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1300624
EAN	4050300786070
Hersteller	Osram
Hersteller-ArtNr	48837 ECO SP
Hersteller-Typ	48837 ECO SP
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Niedervolt-Halogenlampe mit Reflektor



### Technische Informationen

Lampenleistung	60W
Lampenspannung	12...12V
Sockel	
Ausstrahlungswinkel	6°
Farbtemperatur	3000K
Infrarottechnik	
Frontscheibe	
Durchmesser	111mm
Gesamtlänge	67mm
Axiale Wendel	
Reflektorart	
Niederdrucktechnik	
UV-Schutz	
Lichtstärke	42000cd
Farbe	
Cool Beam	

Osram Halospot 111 ECO-Lampe 60W 12V 8Gr G53 48837 ECO SP  
Lampenleistung 60W, Lampenspannung 12 ...

12V, Sockel G53, Ausstrahlungswinkel 6°, Farbtemperatur 3000K, Infrarottechnik, Durchmesser 111mm, Gesamtlänge 67mm, Axiale Wendel, Reflektorart Aluminium, Niederdrucktechnik, UV-Schutz, Lichtstärke 42000cd, Farbe sonstige, Gewichteter Energieverbrauch in 1000 Stunden 64kWh, Mittlere Lebensdauer von 4.000 h, für den Betrieb in offenen Leuchten nach IEC 60598-1, Griffkappe zur Blendbegrenzung und einfaches Handling, dimmbar, Anwendung: Shoplighting, Restaurants, Hotels, Galerien, hohe Räume, etc.

[Osram Halospot 111 ECO-Lampe 60W 12V 8Gr G53 48837 ECO SP online](#)

[kaufen](#)

