

Osram

## GY6.35 50 Watt Halostar ECO



### Technische Informationen

Hersteller	Osram
Sockel/Fassung:	GY6.35
Dimmbarkeit:	dimmbar
Leistung in Watt:	50 W
Lichtstrom in lm:	1.180
Farbtemperatur in Kelvin:	3.000 warmweiß
Lebensdauer in Std.:	4.000
Energieverbrauch:	53 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	B

### Beschreibung

Die HALOSTAR ECO wird Ihnen hier mit 50 Watt angeboten. Sie braucht dank IRC-Technologie deutlich weniger Energie bei gleicher Lichtleistung. Die Energieersparnis liegt bei 60%. 50 Watt HALOSTAR ECO entsprechen 75 Watt einer Halostar Standard. Die Halostar Eco ist bei einer mittlere Lebensdauer von 4.000 h 100 % dimmbar. Das Leuchtmittel sorgt für ein brillantes Akzentlicht. Dabei handelt es sich um eine ist eine Niedervolt-Halogenlampen mit Gy6.35 Stecksocket und axialer Wendelstellung. Ihre genial kleinen Abmessungen ermöglichen neue revolutionäre Leuchtendesigns. Sie eignet sowohl für die Allgemeinbeleuchtung, Beleuchtung zum Lesen, Akzentbeleuchtung, Eingangsbeleuchtung als auch zur Beleuchtung von Shops, Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen.