

# PRODUKTDATENBLATT

## HALOSTAR SST 2000 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR SUPERSTAR 2000 | Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel

---

### ANWENDUNGSGEBIETE



- Allgemeinbeleuchtung
- Küchenbeleuchtung
- Beleuchtung zum Lesen
- Eingangsbeleuchtung
- Shops
- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen
- Büros, öffentliche Einrichtungen

---

### PRODUKTVORTEILE

- Brillantes Akzentlicht
- Deutlich weniger CO<sub>2</sub>-Emissionen im Vergleich zur Standardversion
- Hohe Lichtausbeute gegenüber Standardlampen
- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtdesigns
- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1
- UV-Filter

---

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar
- Farbwiedergabeindex R<sub>a</sub>: 100
- Sockel: G4, GY6.35

## TECHNISCHE DATEN

## Elektrische Daten

<b>Nennleistung</b>	35,00 W
<b>Nennspannung</b>	12,0 V
<b>Bemessungsleistung</b>	35,00 W
<b>Netzleistungsfaktor <math>\lambda</math></b>	1,00
<b>Leistungsaufnahme der herkömm. Lampe</b>	50 W

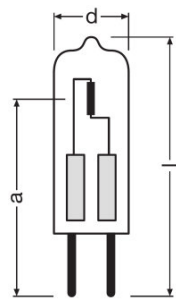
## Photometrische Daten

<b>Nennlichtstrom</b>	765 lm
<b>Bemessungsfarbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtfarbe (Bezeichnung)</b>	Warm White
<b>Bemessungslichtstrom</b>	765 lm
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	100
<b>Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende</b>	0,80
<b>Farbtemperatur</b>	3000 K
<b>Lichtstrom</b>	765 lm
<b>Farbwiedergabeindex Ra</b>	100

## Lichttechnische Daten

<b>Startzeit</b>	0,0 s
<b>Aufwärmzeit (60 %)</b>	0,00 s

## Abmessungen &amp; Gewicht



<b>Durchmesser</b>	12,0 mm
<b>Gesamtlänge</b>	44,0 mm
<b>Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)</b>	30,0 mm
<b>Länge</b>	44,0 mm
<b>Außenkolben</b>	T11

<b>Maximaler Durchmesser</b>	12,0 mm
------------------------------	---------

**Lebensdauer**

<b>Nennlebensdauer</b>	2000 h
<b>Bemessungslampenlebensdauer</b>	2000 h
<b>Anzahl der Schaltzyklen</b>	50000

**Zusätzliche Produktdaten**

<b>Sockel (Normbezeichnung)</b>	GY6.35
<b>Quecksilbergehalt</b>	0,0 mg
<b>Quecksilberfrei</b>	Ja

**Einsatzmöglichkeiten**

<b>Brennstellung</b>	Beliebig
<b>Dimmbar</b>	Ja

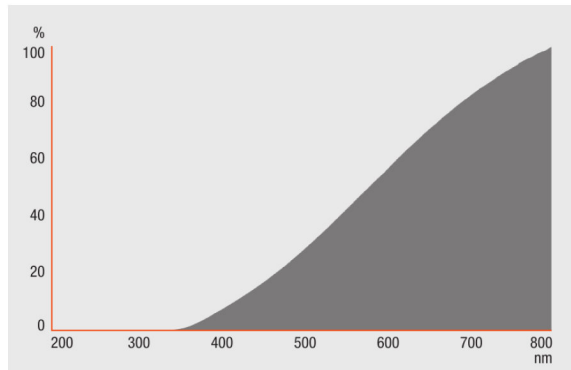
**Zertifikate & Standards**

<b>Energieverbrauch</b>	38 kWh/1000h
<b>Energieeffizienzklasse</b>	C

**Klassifikationen**

<b>ILCOS</b>	HSGST/UB-35-12-GY6.35-30
--------------	--------------------------

## Lichtverteilung



## Strahlungsverteilung

### VERPACKUNGSGEINHEITEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4008321990228	Blister 1	140 mm x 17 mm x 120 mm	13,51 g	0.29 dm <sup>3</sup>
4008321990235	Versandschachtel 10	164 mm x 130 mm x 148 mm	212,10 g	3.16 dm <sup>3</sup>
4052899195318	Blister 2	140 mm x 120 mm x 14 mm	15,40 g	0.24 dm <sup>3</sup>
4052899195325	Versandschachtel 20	164 mm x 148 mm x 130 mm	216,00 g	3.16 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandseinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandseinheit.

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.