

PRODUKTDATENBLATT

HALOSTAR ST 10 W 12 V G4

HALOSTAR STAR | Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel



ANWENDUNGSGEBIETE

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

PRODUKTVORTEILE

- Brillantes Akzentlicht
- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtendesigns
- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1
- UV-Filter

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar
- Farbwiedergabeindex R_a : 100
- Sockel: G4, GY6.35

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	10,00 W
Nennspannung	12 V
Bemessungsleistung	10,00 W
Netzleistungsfaktor λ	1,00
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	10 W

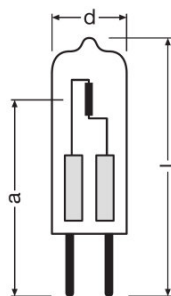
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	145 lm
Bemessungsfarbtemperatur	2800 K
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Bemessungslichtstrom	145 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100
Farbtemperatur	2800 K
Lichtstrom	145 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100

Lichttechnische Daten

Startzeit	0,0 s
Aufwärmzeit (60 %)	0,00 s

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	10,0 mm
Gesamtlänge	33,0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	22,0 mm
Länge	33,0 mm
Außenkolben	T10

Lebensdauer

Nennlebensdauer	2000 h
Bemessungslampenlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G4
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
Dimmbar	Ja

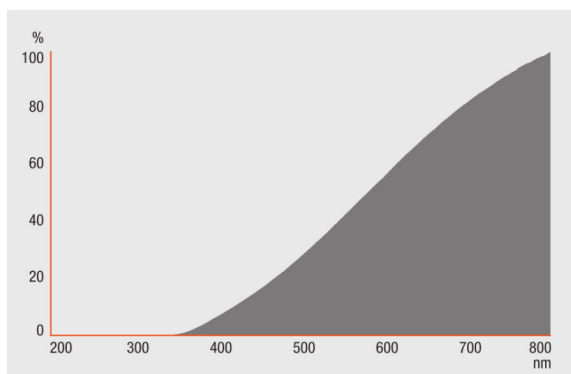
Zertifikate & Standards

Energieverbrauch	11 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse	C

Klassifikationen

ILCOS	HSGST/UB-10-12-G4-10/22
--------------	-------------------------

Lichtverteilung



Strahlungsverteilung

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4008321201812	Blister 2	140 mm x 14 mm x 79 mm	24,70 g	0.15 dm ³
4008321201829	Versandschachtel 20	164 mm x 130 mm x 148 mm	202,70 g	3.16 dm ³

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

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

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