

# PRODUKTDATENBLATT

## HALOSTAR STARLITE 10 W 12 V G4

HALOSTAR STARLITE® 2000 | Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel



---

### Anwendungsgebiete

- Allgemeinbeleuchtung
- Eingangsbeleuchtung
- Akzentbeleuchtung
- Beleuchtung zum Lesen
- Gartenbeleuchtung
- Geschäfte
- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen
- Büros, öffentliche Einrichtungen
- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten

---

### Produktvorteile

- Brillantes Akzentlicht
- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtendesigns
- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1
- Axiale Wendel für optimale Lichtlenkung
- Spezialstifte als Korrosionsschutz
- UV-Filter
- Enthält kein Quecksilber

---

### Produkteigenschaften

- Mittlere Lebensdauer: 2.000 h
- 100 % dimmbar
- Farbwiedergabeindex  $R_a$ : 100

## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	10,00 W
Bemessungsleistung	10.00 W
Nennspannung	12 V
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	10 W
Netzleistungsfaktor $\lambda$	1,00

### Photometrische Daten

Lichtstrom	145 lm
Lichtausbeute	14 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbtemperatur	2800 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	1028
UV-Schutz	Ja

### Lichttechnische Daten

Aufwärmzeit (60 %)	0.00 s
Startzeit	0 s

### Abmessungen & Gewicht

Gesamtlänge	33.00 mm
Länge	33.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	22,0 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	10,00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	10,00 mm
Durchmesser	10,00 mm
Produktgewicht	1,1 g

### Lebensdauer

Nennlebensdauer	2000 h
Anzahl der Schaltzyklen	50000

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	G4
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Ja
Brennstellung	Beliebig

### Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch	11.00 kWh/1000h

### Länderspezifische Informationen

ILCOS	HSGS/C/AXUB-10-12-G4-10/22
Bestellnummer	64415 S AX

### Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen	NMLS
Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	G4
Vernetzte Lichtquelle (CLS)	Nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle	Nein
Hülle	Nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte	Nein
Blendschutzschild	Nein
Ähnliche Farbtemperatur	SINGLE_VALUE
Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme	not applicable
Farbwertanteil x	0.452
Farbwertanteil y	0.409
Halbwertswinkel	SPHERE_360
LED Lichtquelle ersetzt eine Leuchtstofflichtquelle	not applicable
EPREL ID	714476
Model number	AC35298

### VERPACKUNGSMITTEL

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075094178	Faltschachtel 1	25 mm x 23 mm x 70 mm	3.10 g	0.04 dm <sup>3</sup>
4058075164130	Bündel 10	126 mm x 47 mm x 71 mm	26.00 g	0.42 dm <sup>3</sup>
4058075164239	Bündel 5	115 mm x 25 mm x 70 mm	24.00 g	0.20 dm <sup>3</sup>
4058075307957	Bündel 2	23 mm x 50 mm x 70 mm	7.00 g	0.08 dm <sup>3</sup>

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4058075094185	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	165.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>
4058075164147	Versandschachtel 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	594.00 g	10.23 dm <sup>3</sup>
4058075164246	Versandschachtel 40	144 mm x 107 mm x 121 mm	165.00 g	1.86 dm <sup>3</sup>
4058075307964	Versandschachtel 16	192 mm x 59 mm x 80 mm	94.00 g	0.91 dm <sup>3</sup>
4058075307971	SHIPPING BOX FOR 5TH-LEVEL 192	366 mm x 201 mm x 176 mm	1284.00 g	12.95 dm <sup>3</sup>

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.