

PRODUKTDATENBLATT HALOSTAR ST 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR® STAR | Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel



Anwendungsgebiete

- Küchenbeleuchtung
- Spiegelbeleuchtung
- Beleuchtung zum Lesen
- Eingangsbeleuchtung
- Geschäfte
- 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 Ra: 100
- Sockel: G4, GY6.35



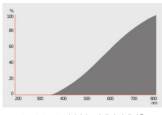
TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	35 W	
Bemessungsleistung	35.00 W	
Nennspannung	12 V	

Photometrische Daten

Lichtstrom	580 lm
Lichtausbeute	16 lm/W
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm weiß
Farbtemperatur	2900 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	1029
UV-Schutz	Ja



349642_HAL_NV_UVS

Lichttechnische Daten

Startzeit 0.0 s

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	44.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	30,0 mm
Durchmesser	12,00 mm
Produktgewicht	2,1 g

Lebensdauer

Anzahl der Schaltzyklen	50000

Zusätzliche Produktdaten

	PRODUKTDATENBLATT
Sockel (Normbezeichnung)	GY6.35
Quecksilberfrei	Ja
Einsatzmöglichkeiten	
Dimmbar	Ja
Brennstellung	Beliebig
Zertifikate & Standards	
Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	35.00 kWh/1000h
Länderspezifische Informationen	
ILCOS	HSGST/UB-35-12-GY6.35-12/30
Bestellnummer	64432 ST
Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeich	nung EU 2019/2015
Verwendete Beleuchtungstechnologie	OTHER
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht	NDLS
Netzspannung / Nicht direkt an die Netzspannnung angeschlossen	NMLS

Farblich abstimmbare Lichtquelle Nein Hülle Nein Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte Nein Blendschutzschild Nein Ähnliche Farbtemperatur SINGLE_VALUE Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme Nein Länge 44,00 mm Höhe 12.00 mm Breite 12.00 mm Farbwertanteil x 0.444 Farbwertanteil y 0.406 Halbwertswinkelentsprechung SPHERE_360

714471

AC35300

GY6.35

Nein

Sicherheitshinweise

EPREL ID

Model number

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)

Vernetzte Lichtquelle (CLS)

- Lampe nicht berühren, wenn sie beschädigt ist.
- Betrieb mit defektem Außenkolben nicht zulässig.
- Die Lampe darf ausschließlich in einer geschlossenen Leuchte verwendet werden.

DOWNLOADS

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Konformitätserklärung	CE Declaration HAL LOW VOLT

Fotometrische und lichttechnische Planungsdateien	Name des Dokuments
Spektrale Leistungsverteilung	349642_HAL_NV_UVS

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321201874	Blase 2	123 mm x 12 mm x 87 mm	15.25 g	0.13 dm ³
4008321201881	Versandschachtel 20	164 mm x 130 mm x 148 mm	221.57 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.