

Produktdatenblatt

HALOSTAR PRO 35 W 12 V GY6.35

HALOSTAR PRO | Niedervolt-Halogenlampen mit Stecksockel



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

- - Brillantes Akzentlicht- Deutlich weniger CO₂-Emissionen im Vergleich zur Standardversion- Hohe Lichtausbeute gegenüber Standardlampen- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtendesigns- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1- UV-Filter- Enthält kein Quecksilber
- Produkteigenschaften- Mittlere Lebensdauer: 4.000 h- 100 % dimmbar- Farbwiedergabeindex Ra: 100- IRC- TechnologieProduktvorteile- Brillantes Akzentlicht- Deutlich weniger CO₂-Emissionen im Vergleich zur Standardversion- Hohe Lichtausbeute gegenüber Standardlampen- Genial kleine Abmessungen für neue, revolutionäre Leuchtendesigns- Für den Betrieb in offenen Leuchten gemäß IEC 60598-1- UV-Filter- Enthält kein QuecksilberAnwendungsgebiete- Allgemeinbeleuchtung- Küchenbeleuchtung- Beleuchtung zum Lesen- Eingangsbeleuchtung- Shops- Gaststätten, Hotels und ähnliche repräsentative Anwendungen- Büros, öffentliche Einrichtungen- Außenanwendungen nur in geeigneten Leuchten



Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	35,00 W
Nennspannung	12 V
Bemessungsleistung	35,00 W
Netzleistungsfaktor λ	1,00
Leistungsaufnahme der herkömml. Lampe	50 W

Photometrische Daten

Nennlichtstrom	860 lm
Lichtfarbe (Bezeichnung)	Warm White
Bemessungslichtstrom	860 lm
Bemessungsfarbtemperatur	3000 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtstromerhalt am Nennlebensdauerende	0,80
Farbtemperatur	3000 K
Lichtstrom	860 lm

Lichttechnische Daten

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

Abmessungen & Gewicht

Durchmesser	12,0 mm
Gesamtlänge	44,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	30,0 mm
Länge	44,5 mm
Außenkolben	BT13

Produktdatenblatt

Produktgewicht	1,54 g
Maximaler Durchmesser	12,0 mm

Lebensdauer

Bemessungslampenlebensdauer	4000 h
Anzahl der Schaltzyklen	100000

Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	GY6.35
Quecksilbergehalt	0,0 mg
Quecksilberfrei	Ja

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
Dimmbar	Ja

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	G
Energieverbrauch	38 kWh/1000h

Klassifikationen

ILCOS	HSGS/C/AXUBIB-35-12-GY6.35-12/30
Bestellnummer	64432 ECO 35W 1

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	18-04-2022
Primäre Erzeugnisnummer	4050300615905
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung

Lichtverteilung

HAL_IRC

Information Ökodesign Verordnung:

Separate Betriebsgeräte und Lichtquellen müssen in der EU gemäß der Richtlinie 2012/19/EU (Elektro- und Elektronik-Altgeräte) bei zertifizierten Entsorgungsunternehmen entsorgt werden. Hierfür stehen im Handel oder bei privaten Entsorgungsunternehmen Sammelstellen für Recyclingzentren und Rücknahmesysteme (CRSO) zur Verfügung, die separate Betriebsgeräte und Lichtquellen kostenlos annehmen. Auf diese Weise können Rohstoffe geschont und Materialien wiederverwendet werden.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300615905	HALOSTAR PRO 35 W 12 V GY6.35	Versandschachtel 40 Stück Faltschachtel	144 mm x 107 mm x 121 mm	1.86 dm ³	220.00 g

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.

OSRAM is distribution partner
of LEDVANCE of LAMPS

OSRAM

OSRAM GmbH
Marcel-Breuer-Strasse 6
80807 Munich, Germany