

PRODUKTDATENBLATT SIG 64016

Low-voltage halogen lamps, road traffic | Halogen-Niedervoltlampen, Straßenverkehr

Anwendungsgebiete

- Straßenverkehrssignalanlagen



Produktvorteile

- Niedervoltlampe in Halogentechnik, deshalb besonders hohe Lichtströme möglich
- Fast punktförmige Leuchtkörper für die optimale Fokussierung
- Nahezu konstanter Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer
- Sehr lange Lebensdauer gegenüber konventionellen Lampen

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	50 W
Bemessungsleistung	50.00 W
Nennspannung	12 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	900 lm
Lichtausbeute	18 lm/W
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	10

Lichttechnische Daten

Startzeit	0 s
-----------	-----

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	44.00 mm
Durchmesser	12,00 mm
Produktgewicht	2,21 g

Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	4000 h
-------------------------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	GY6.35
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	SIG 64016 CL 50
---------------	-----------------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	GY6.35
Länge	44,00 mm
Höhe	12.00 mm
Breite	12.00 mm

Sicherheitshinweise

- **Betriebshinweise** Alle Halogen-Signallampen arbeiten bei hohem Druck und hoher Temperatur. Sie dürfen daher nur in den dafür konstruierten Signalgebern/Leuchten betrieben werden. Es ist darauf zu achten, dass die Lampen im Betrieb und insbesondere beim Lampenwechsel vor Feuchtigkeit geschützt werden. Zum Lampenwechsel ist das Kolbenschutzrohr aus Pappe zu verwenden.

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4099854217746	Tasche 1	27 mm x 27 mm x 61 mm	4.21 g	0.04 dm ³
4099854217753	Faltschachtel 150	331 mm x 156 mm x 62 mm	704.50 g	3.20 dm ³
4099854217760	Versandschachtel 900	486 mm x 349 mm x 138 mm	4406.00 g	23.41 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.