

# PRODUKTDATENBLATT SIG 64015

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	10 V

# **Photometrische Daten**

Lichtstrom	750 lm
Lichtausbeute	15 lm/W
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	10

## Lichttechnische Daten

Startzeit	0.5
Startzeit	0.3

#### Maße & Gewicht

Gesamtlänge	42.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	18,0 mm <sup>1)</sup>
Durchmesser	11,5 mm
Produktgewicht	9,09 g

<sup>1)</sup> Distance from the coil to the lug of base

## Lebensdauer

Nennlebensdauer	8000 h

## Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	PKX22s	
Quecksilberfrei	Ja	
Bauform / Ausführung	Stabform	

# Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	p90
---------------	-----

# Länderspezifische Informationen

ellnummer	64015
-----------	-------

# Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	PKX22s
Länge	32.00 mm
Höhe	11,5 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
4050300217543	Faltschachtel 1	70 mm x 23 mm x 25 mm	11.00 g	0.04 dm <sup>3</sup>
4050300217550	Bündel 10	71 mm x 50 mm x 117 mm	117.00 g	0.42 dm³
4050300217567	Versandschachtel 100	365 mm x 113 mm x 127 mm	1266.50 g	5.24 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.