

# PRODUKTDATENBLATT SIG 3015 LL

Low-voltage over-pressure dual-coil lamps, railway | Niedervolt-Überdruck-Zweiwendellampen, Schienenverkehr



# Anwendungsgebiete

- Bahnverkehrssignalanlagen

# Produktvorteile

- Nebenwendel kann bei Ausfall schnell die Funktion der Hauptwendel übernehmen
- Unterschiedliche Leistungsstufen optimal auf die jeweilige Optik abgestimmt

# Produkteigenschaften

- Zweiwendellampe für höhere Betriebssicherheit der Signalanlage

# **TECHNISCHE DATEN**

# Elektrische Daten

Nennleistung	15/15 W
Bemessungsleistung	15.00 W
Nennspannung	30 V

# Photometrische Daten

Lichtstrom	160 lm
Lichtausbeute	10 lm/W

#### Lichttechnische Daten

|--|

#### Maße & Gewicht

Gesamtlänge	67.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	29,6 mm <sup>1)</sup>
Durchmesser	36,0 mm
Produktgewicht	18,6 g

<sup>1)</sup>  $\pm 0.15$  mm / Abstand von der Spule bis zur Oberkante der Basis

#### Lebensdauer

Lebensdauer L70/B50 bei 25 °C	8800 h
-------------------------------	--------

#### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	BA20d
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Bauform / Ausführung	Kolben

# Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung hs30
--------------------

# Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	3015
---------------	------

# Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	BA20d
Länge	67,00 mm
Höhe	36,0 mm
Breite	36,0 mm

#### Sicherheitshinweise

 Betrieb ausschließlich in dafür zugelassenen Signalgebern/Leuchten erlaubt. Lampen im Betrieb und insbesondere beim Lampenwechsel vor Feuchtigkeit schützen.

#### **DOWNLOADS**

	Dokumente und Zertifikate	Name des Dokuments
PDF	Konformitätserklärung	GLS

# **VERPACKUNGSINFORMATIONEN**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300831336	Unverpackt 1		18.60 g	
4050300559322	Faltschachtel 10	193 mm x 78 mm x 76 mm	218.00 g	1.14 dm <sup>3</sup>
4099854217685	Versandschachtel 200	410 mm x 400 mm x 179 mm	4720.00 g	29.36 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.