

# PRODUKTDATENBLATT

## SIG 1820

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	20/20 W
Bemessungsleistung	20.00 W
Nennspannung	12 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	350 lm
Lichtausbeute	17 lm/W

### Lichttechnische Daten

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

### Maße & Gewicht

Gesamtlänge	67.00 mm
Länge	67.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	29,6 mm <sup>1)</sup>
Breite (einschließlich runde Leuchten)	36,0 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	36,0 mm
Durchmesser	36,0 mm
Produktgewicht	18,79 g

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

### Lebensdauer

Nennlebensdauer	600 h <sup>1)</sup>
-----------------	---------------------

<sup>1)</sup> Mittlere Lebensdauer bei Prüfspannung/ -strom

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	BA20d
Quecksilberfrei	Ja
Bauform / Ausführung	Kolben
Anmerkung zum Produkt	Auf Anfrage

### Einsatzmöglichkeiten

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

### Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	1820
---------------	------

## Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	BA20d
Ähnliche Farbtemperatur	RANGE

## Sicherheitshinweise

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

## VERPACKUNGSMFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300832234	Unverpackt 1	69 mm x 39 mm x 41 mm	18.79 g	0.11 dm <sup>3</sup>
4050300221007	Faltschachtel 10	81 mm x 79 mm x 192 mm	73.79 g	1.23 dm <sup>3</sup>
4050300221014	Versandschachtel 100	410 mm x 205 mm x 170 mm	2070.80 g	14.29 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.