

PRODUKTDATENBLATT SIG 1534

Standard high-voltage lamps, road traffic | Standard-Hochvoltlampen, Straßenverkehr



Anwendungsgebiete

- Straßenverkehrssignalanlagen

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	40 W
Bemessungsleistung	40.00 W
Nennspannung	230...240 V
Netzleistungsfaktor λ	1,00

Photometrische Daten

Lichtstrom	230 lm
Lichtausbeute	5 lm/W
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeindex Ra	100
Lichtfarbe	1027

Lichttechnische Daten

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

Maße & Gewicht

Gesamtlänge	107.00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	69,0 mm ¹⁾
Durchmesser	62 mm
Maximaler Durchmesser	61 mm
Produktgewicht	31,5 g

¹⁾ Distance from the coil to the top of base

Lebensdauer

Nennlebensdauer	8000 h
-----------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E27
Quecksilbergehalt der Lampe	0.0 mg
Quecksilberfrei	Ja
Anmerkung zum Produkt	Nicht für Neukonstruktionen

Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	≤135
---------------	------

Zertifikate & Standards

Energieeffizienzklasse	E
Energieverbrauch	40.00 kWh/1000h

Länderspezifische Informationen

Bestellnummer	1534
---------------	------

Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015

Sockel der Lichtquelle (oder anderes el. Schnittstelle)	E27
Länge	107.00 mm
Höhe	62 mm
Breite	62 mm

Sicherheitshinweise

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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4050300219288	Faltschachtel 1	104 mm x 58 mm x 58 mm	42.10 g	0.35 dm ³
4050300219295	Versandschachtel 100	596 mm x 222 mm x 301 mm	4618.00 g	39.83 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.