

PRODUKTDATENBLATT

SIG 64004

SIRIUS | Halogen-Niedervoltlampen mit dichroischem Reflektor, Straßenverkehr



ANWENDUNGSGEBIETE

- Straßen- und Bahnverkehrsanlagen

PRODUKTVORTEILE

- Fixe Justierung des Halogenbrenners zum Reflektor erlaubt hohe Achslichtstärken
- Nahezu konstante Achslichtstärke durch hochwertige Verspiegelung des Reflektors
- Sehr lange Lebensdauer aufgrund des Halogenbrenners

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Anschlusskabel mit weitgehend korrosions- und hitzebeständigen Kontakten/Isolierungen ausgerüstet



TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	50,00 W
Nennspannung	10 V
Prüfspannung	10 V

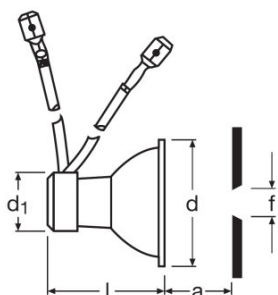
Photometrische Daten

Nennlichtstrom	350 lm
Lichtstrom	350 lm
Farbwiedergabeindex Ra	100

Lichttechnische Daten

Auflagemaß	42,0 mm
Apertur-Fenster max.	10,2 mm

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	51,0 mm
Sockeldurchmesser	24,5 mm
Gesamtlänge	46,5 mm
Kabellänge	105 mm

Lebensdauer

Nennlebensdauer	2000 h ¹⁾
------------------------	----------------------

¹⁾ Mittlere Lebensdauer bei Prüfspannung/ -strom

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	K23d
---------------------------------	------

Einsatzmöglichkeiten

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

Klassifikationen

Bestellnummer	SIG 64004 CL 50
----------------------	-----------------

LÄNDERSPEZIFISCHE INFORMATIONEN

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4050300245225	OSRSIG64004HC	-	4730152	-

SICHERHEITSHINWEISE

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.



VERPACKUNGSMITTEL

Produkt-Code	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Gewicht brutto	Volumen
4050300245225	Faltschachtel 1	53 mm x 52 mm x 52 mm	46,60 g	0.14 dm ³
4050300245232	Versandschachtel 10	268 mm x 63 mm x 114 mm	516,00 g	1.92 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.

HAFTUNGS-AUSSCHLUSS

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.