

7507LDA

DIADEM | Signallampen für Pkw und Motorräder



Anwendungsgebiete

- Blinklicht
- Ideal für Blinkleuchten mit klarer Abdeckung
- Signalbeleuchtung

Produktvorteile

- Opaloberfläche dank modernster Interferenzbeschichtung

Produkteigenschaften

- Lampe leuchtet rot (7508LDR, 7538LDR)
- Lampe leuchtet gelb (7507LDA)

Technische Daten

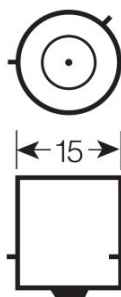
Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	25 W
Nennspannung	12,0 V
Nennleistung	21,00 W
Leistungsaufnahme-Toleranz	±6 %
Prüfspannung	13,5 V

Photometrische Daten

Lichtstrom	280 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

Abmessungen & Gewicht



Länge	52,6 mm
Durchmesser	25,0 mm
Produktgewicht	7,68 g

Lebensdauer

Lebensdauer B3	500 h
Lebensdauer Tc	1000 h

Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	BAU15s
--------------------------	--------

Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	PY21W
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

Produktdatenblatt

Klassifikationen

Bestellnummer	7507LDA
----------------------	---------

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321137418	OSRA7507LDA	-	-	-
4050300925486	OSRA7507LDABLI2	-	-	-

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321137418	7507LDA	Unverpackt 1	20 mm x 15 mm x 16 mm	0.00 dm ³	10.00 g
4008321137425	7507LDA	Faltschachtel 10	58 mm x 54 mm x 139 mm	0.44 dm ³	98.80 g
4008321137432	7507LDA	Versandschachtel 50	273 mm x 145 mm x 65 mm	2.57 dm ³	544.00 g
4050300925486	7507LDA	Blister 2	135 mm x 95 mm x 26 mm	0.33 dm ³	37.36 g
4008321140524	7507LDA	Versandschachtel 20	279 mm x 144 mm x 115 mm	4.62 dm ³	346.33 g

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.