

---

## 5007

Lampen mit Metallsockeln für Pkw



---

### Produktvorteile

- Große Produktpalette
- Verlässliche Qualität

---

### Produkteigenschaften

- Originalersatzteile

## Technische Daten

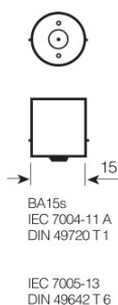
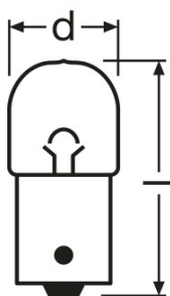
### Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	5 W
Nennspannung	12,0 V
Nennleistung	5,00 W
Leistungsaufnahme-Toleranz	±10 %
Prüfspannung	13,5 V

### Photometrische Daten

Lichtstrom	50 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

### Abmessungen & Gewicht



Länge	37,5 mm
Durchmesser	16,0 mm
Produktgewicht	5,50 g

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	350 h
Lebensdauer Tc	800 h

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	BA15s
--------------------------	-------

### Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	R5W
Prüfzeichen - Zulassung	E1-Zulassung

# Produktdatenblatt

## Klassifikationen

<b>Bestellnummer</b>	5007 5W 12V BA1
----------------------	-----------------

## Länderspezifische Informationen

<b>EAN</b>	<b>METEL-Code</b>	<b>SEG-Nr.</b>	<b>STK-Nummer</b>	<b>UK Org</b>
4050300838427	OSRA5007	8328126	-	-
4050300925585	OSRA5007BLI2	8328330	4730326	-

# Produktdatenblatt

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300838427	5007	Unverpackt 1	29 mm x 15 mm x 16 mm	0.01 dm <sup>3</sup>	6.88 g
4050300525082	5007	Faltschachtel 10	63 mm x 56 mm x 115 mm	0.41 dm <sup>3</sup>	77.88 g
4008321093882	5007	Versandschachtel 50	205 mm x 64 mm x 144 mm	1.89 dm <sup>3</sup>	441.29 g
4050300925585	5007	Blister 2	68 mm x 18 mm x 48 mm	0.06 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4008321140319	5007	Versandschachtel 20	189 mm x 104 mm x 103 mm	2.02 dm <sup>3</sup>	220.00 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.