

# Lampen mit Metallsockeln -

Originalersatzteil



## Kostengünstige Originalersatzteile

ORIGINAL Signallampen mit Metallsockel bieten wie alle ORIGINAL Produkte von OSRAM eine zuverlässige Erstausrüsterqualität. Aufgrund des breiten Produktsortiments gibt es passende Originalersatzlampen für nahezu jede Anwendung.

# Produktdatenblatt

## Technische Daten

### Produktinformation

Bestellnummer	3860
Application (Category and Product specific)	Signallampen

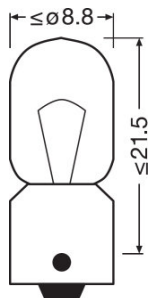
### Elektrische Daten

Max. Leistungsaufnahme	5 W
Nennspannung	12.0 V
Nennleistung	5.00 W
Prüfspannung	13,5 V
Leistungsaufnahme-Toleranz	±15 %

### Photometrische Daten

Lichtstrom	50 lm
Lichtstrom-Toleranz	±20 %

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	9 mm
Produktgewicht	1.89 g
Länge	27.4 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer B3	400 h
Lebensdauer Tc	1000 h

### Zusätzliche Produktdaten

Socket (Normbezeichnung)	BA9s
--------------------------	------

# Produktdatenblatt

## Einsatzmöglichkeiten

Technologie	AUX
-------------	-----

## Zertifikate & Standards

ECE-Kategorie	-
Prüfzeichen - Zulassung	-

## Klassifikationen

Bestellnummer	3860
---------------	------

## Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	05-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321095756
Stoff der Kandidatenliste 1	No declarable substances contained
SCIP Deklarationsnummer	Kein deklarationspflichtiger Stoff enthalten

## Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321095756	OSRA3860	-	-	-
4008321095763	OSRA3860	-	-	-
4008321095756	OSRA3860	-	-	-

## Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321095756	ORIGINAL - METAL BASE 3860	Unverpackt 1	- x - x -		
4008321095763	ORIGINAL - METAL BASE 3860	Faltschachtel 10	- x - x -		
4008321095770	ORIGINAL - METAL BASE 3860	Versandschachtel 50	148 mm x 115 mm x 55 mm	0.94 dm <sup>3</sup>	180.00 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.

## Anwendungshinweis

## Produktdatenblatt

Für weitere Anwendungsinformationen beachten Sie bitte das Produktdatenblatt.

### Haftungsausschluss

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



# OSRAM