

# Lampes avec culot métallique -

Pièces de rechange d'origine



## Pièces de rechange d'origine rentables

Voyants de signalisation ORIGINAL avec culot métallique - comme tous les produits ORIGINAL d'OSRAM - et la qualité OEM fiable. En raison de la large gamme de produits, les lampes peuvent être utilisées comme lampes de rechange d'origine pour différentes applications.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

|   |                  |
|---|------------------|
| Référence de commande                         | 3796             |
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Lampe auxiliaire |

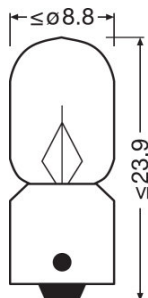
### Données électriques

|                                   |        |
|-----------------------------------|--------|
| Puissance                         | 2 W    |
| Tension nominale                  | 12,0 V |
| Puissance nominale                | 2,00 W |
| Tension d'essai                   | 13,5 V |
| Tolérance d'entrée d'alimentation | ±8 %   |

### Données photométriques

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Flux lumineux          | 12,5 lm |
| Flux lumineux tolérant | ±25 %   |

### Dimensions & poids



|                  |         |
|------------------|---------|
| Diamètre         | 9 mm    |
| Poids du produit | 1,84 g  |
| Longueur         | 23,9 mm |

### Durée de vie

|                 |       |
|-----------------|-------|
| Durée de vie B3 | 300 h |
| Durée de vie Tc | 750 h |

### Donnée produit supplémentaire

|                              |      |
|------------------------------|------|
| Culot (désignation standard) | BA9s |
|------------------------------|------|

## Fiche de données produit

### Capacités

|             |     |
|-------------|-----|
| Technologie | AUX |
|-------------|-----|

### Certificats & Normes

|                     |   |
|---------------------|---|
| Catégorie ECE       | - |
| Labels et agréments | - |

### Classements spécifiques à chaque pays

|                       |      |
|-----------------------|------|
| Référence de commande | 3796 |
|-----------------------|------|

### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration   | 05-03-2024                         |
| Primary Article Identifier  | 4050300891309   4050300887470      |
| Candidate List Substance 1  | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database                                      | No declarable substances contained |

### Information spécifique au pays

| Code produit  | Code METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|------------|---------|------------|--------|
| 4050300891309 | OSRA3796   | -       | -          | -      |
| 4050300891316 | OSRA3796   | -       | -          | -      |
| 4050300891309 | OSRA3796   | -       | -          | -      |

### Données logistiques

| Code produit  | Description produit        | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume               | Poids brut |
|---------------|----------------------------|----------------------------------|---|----------------------|------------|
| 4050300891309 | ORIGINAL - METAL BASE 3796 | Sans emballage individuel<br>1   | 9 mm x 9 mm x 24 mm                       | 0.00 dm <sup>3</sup> | 2.00 g     |
| 4050300891316 | ORIGINAL - METAL BASE 3796 | Etui carton fermé<br>10          | 46 mm x 29 mm x 112 mm                    | 0.15 dm <sup>3</sup> | 29.40 g    |
| 4008321095718 | ORIGINAL - METAL BASE 3796 | Carton de regroupement<br>50     | 148 mm x 115 mm x 55 mm                   | 0.94 dm <sup>3</sup> | 176.50 g   |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

