

# ORIGINAL LINE H7

Pièces de rechange d'origine



## Pièces de rechange d'origine rentables

Les lampes halogènes ORIGINAL LINE d'OSRAM offrent des performances convaincantes pour les exigences standard, sont robustes et rentables. Elles sont déjà utilisées avec succès sur des millions de véhicules neufs de fabricants renommés, en tant qu'équipement initial de série ou pièces de rechange d'origine. Laissez-vous convaincre financièrement, par la qualité OEM fiable et la large gamme de produits ORIGINAL LINE.

# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Information produit

|   |                       |
|---|-----------------------|
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Feux de jour halogène |
|---|-----------------------|

### Informations générales sur le produit

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Référence de commande | 64210L |
|-----------------------|--------|

### Données électriques

|                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| Puissance          | 58 W <sup>1)</sup> |
| Tension nominale   | 12.0 V             |
| Puissance nominale | 55 W               |
| Tension d'essai    | 13,2 V             |

<sup>1)</sup> Maximum

### Données photométriques

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Flux lumineux          | 1500 lm |
| Flux lumineux tolérant | ±10 %   |

### Physical Attributes & Dimensions

|                              |         |
|------------------------------|---------|
| Diamètre                     | 12.0 mm |
| Poids du produit             | 12.50 g |
| Longueur                     | 59.0 mm |
| Culot (désignation standard) | PX26d   |

### Durée de vie

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Durée de vie B3 | 450 hr |
| Durée de vie Tc | 930 hr |

### Capacités

|             |     |
|-------------|-----|
| Technologie | HAL |
|-------------|-----|

### Certificats & Normes

|               |    |
|---------------|----|
| Catégorie ECE | H7 |
|---------------|----|

### Environmental & Regulatory Information

|   |            |
|---|------------|
| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |            |
| Date of Declaration   | 06-09-2024 |

## Fiche de données produit

|   |  |
|---|--|
| <b>Primary Article Identifier</b>       | 4008321313225   4008321685711   4050300569079<br>  4050300459387   4008321318114  <br>4052899232044   4050300880389   4008321856128<br>  4050300437873 |
| <b>Candidate List Substance 1</b>       | No declarable substances contained   |
| <b>Declaration No. in SCIP database</b> | In work  |

### Information spécifique au pays

| Code produit  | Code METEL   | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4050300880389 | OSRA64210LIF | -       | -          | -      |

### Données logistiques

| Code produit  | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume                | Poids brut |
|---------------|---------------------|----------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4050300880389 | ORIGINAL LINE H7    | Sans emballage individuel<br>1   | - x - x -                                 |                       | 13.00 g    |
| 4050300459417 | ORIGINAL LINE H7    | Carton de regroupement<br>180    | 345 mm x 255 mm x<br>240 mm               | 21.11 dm <sup>3</sup> | 2877.00 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.

#### Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

#### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.



# OSRAM