

ORIGINAL LINE H27W/1

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

| | |
|---|-----------------------|
| Référence de commande | 880 |
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Feux de jour halogène |

Données électriques

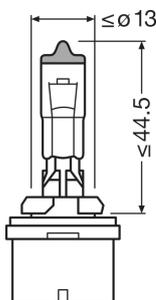
| | |
|--------------------|--------------------|
| Puissance | 31 W ¹⁾ |
| Tension nominale | 12.0 V |
| Puissance nominale | 27.00 W |
| Tension d'essai | 13,5 V |

¹⁾ Maximum

Données photométriques

| | |
|------------------------|--------|
| Flux lumineux | 450 lm |
| Flux lumineux tolérant | ±15 % |

Dimensions & poids



| | |
|------------------|---------|
| Diamètre | 9 mm |
| Poids du produit | 10.95 g |
| Longueur | 67.0 mm |

Donnée produit supplémentaire

| | |
|------------------------------|------|
| Culot (désignation standard) | PG13 |
|------------------------------|------|

Capacités

| | |
|-------------|----------------|
| Technologie | Lampe halogène |
|-------------|----------------|

Certificats & Normes

Fiche de données produit

| | |
|---------------|--------|
| Catégorie ECE | H27W/1 |
|---------------|--------|

Classements spécifiques à chaque pays

| | |
|-----------------------|-----|
| Référence de commande | 880 |
|-----------------------|-----|

Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | |
|---|---|
| Date of Declaration | 03-07-2024 |
| Primary Article Identifier | 4008321542977 4062172376181 4062172376150 |
| Candidate List Substance 1 | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database | In work |

Information spécifique au pays

| Code produit | Code METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|------------|---------|------------|--------|
| 4008321542977 | OSRA880 | - | - | - |
| 4008321542984 | OSRA880 | - | - | - |
| 4008321542977 | OSRA880 | - | - | - |

Données logistiques

| Code produit | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume | Poids brut |
|---------------|----------------------|----------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4008321542977 | ORIGINAL LINE H27W/1 | Etui carton fermé 1 | 35 mm x 35 mm x 65 mm | 0.08 dm ³ | 17.00 g |
| 4008321542984 | ORIGINAL LINE H27W/1 | Lot 10 | 175 mm x 70 mm x 65 mm | 0.80 dm ³ | 173.00 g |
| 4008321542991 | ORIGINAL LINE H27W/1 | Carton de regroupement 100 | 373 mm x 190 mm x 161 mm | 11.41 dm ³ | 1949.00 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.

Fiche de données produit



OSRAM