

# PHILIPS

Lampe conventionnelle de signalisation et habitacles

Vision

Type de lampe : RY10W

Lot de : 10

12 V, 10 W

12093NACP



## Conduisez en toute tranquillité

### Lampes de signalisation Philips

Tous les grands constructeurs automobiles ont fait le choix de nos lampes de signalisation. Elles sont d'une qualité exceptionnelle, à un prix compétitif.

#### **Fabricant d'équipement d'origine**

- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles
- Large choix d'ampoules 12 V répondant à toutes les fonctions de l'éclairage automobile
- Respect des critères haute qualité de l'homologation ECE

## Points forts

### La référence de choix des constructeurs automobiles



Depuis 100 ans, Philips est à l'avant-garde du marché en matière de solutions d'éclairage pour le secteur automobile ; ses innovations technologiques sont désormais la norme sur les nouveaux véhicules. On estime à l'heure actuelle qu'un véhicule sur deux en Europe et un sur trois dans le monde est équipé de solutions d'éclairage Philips.

### Conception multi-usage



Quelle lampe 12 V pour quelle fonction ? Les offres de la gamme Philips Automotive couvrent toutes les fonctions d'éclairage

propres aux automobiles : feux de route, feux de croisement, feux antibrouillard avant, clignotants avant, clignotants latéraux, clignotants arrière, feux de freinage, feux de recul, feux antibrouillard arrière, feux de plaque d'immatriculation, feux de stationnement, éclairage intérieur.

### Homologation ECE

Les produits et services Philips Automotive ont une réputation exceptionnelle sur le marché des équipements d'origine, de même que sur le marché des accessoires automobiles. Fabriqués avec des produits de haute qualité et ayant fait l'objet de tests qui satisfont aux cahiers des charges les plus exigeants, nos produits sont conçus pour maximiser la sécurité et le confort de conduite. L'ensemble de notre gamme est soigneusement testé, contrôlé et certifié (ISO 9001, ISO 14001 et QSO 9000) afin de répondre aux exigences les plus draconiennes de l'homologation ECE. En clair, c'est une qualité en laquelle vous pouvez avoir confiance.

### Caractéristiques électriques

Tension: 12 V

Puissance consommée: 10 W

### Durée de vie

Durée de vie: Jusqu'à 1 000 h

### Caractéristiques lumineuses

Lumens: 75 lm

### Informations de l'emballage

EAN3: 8727900391619

EAN1: 8711500483621

Type d'emballage: CP

### Description du produit

Usage: Clignotant arrière

Base: BAU15s

Désignation: RY10W

Homologation ECE

Gamme: Standard

Technologie: Classique

Type: RY10W

### Informations, emballage externe

Poids brut par pièce: 1,704 kg

Hauteur: 13 cm

Longueur: 28,9 cm

Largeur: 18,8 cm

### Informations relatives au produit emballé

Nombre de packs: 1

Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 50

Poids brut par pièce: 8,52 g

Poids net par pièce: 5,8 g

### Informations de commande

Code de commande: 48362128

### Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Standard

