



Philips VisionPlus
Lampe conventionnelle de
signalisation et habitacles

Type de lampe : W5W

Lot de : 2
12 V, 21 W

12040VPB2



Conduisez en toute tranquillité

Qualité supérieure et visibilité accrue

Les lampes VisionPlus produisent une lumière plus puissante que les lampes classiques. VisionPlus permet aux conducteurs soucieux de leur sécurité de faire le choix de la performance. Extrêmement performantes et d'un excellent rapport qualité/prix, elles sont idéales pour les conducteurs les plus exigeants.

Meilleure visibilité

- Plus grand flux lumineux

Fabricant d'équipement d'origine

- Philips est la référence de choix des grands 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

PHILIPS

Caractéristiques

Caractéristiques électriques

- Tension: 12 volt
- Puissance consommée: 6 W

Durée de vie

- Durée de vie: Jusqu'à 1 500 h

Caractéristiques lumineuses

- Lumens: 84 lm

Informations de l'emballage

- EAN3: 8711559524184
- EAN1: 8711559524160
- Type d'emballage: B2

Description du produit

- Usage: Intérieur
- Base: W2,1x9,5d
- Désignation: WBT10
- Homologation ECE: NO
- Gamme: VisionPlus
- Technologie: Classique
- Type: WB T10

Informations, emballage externe

- Poids brut par pièce: 0,195 kg
- Hauteur: 12 cm
- Longueur: 14,5 cm
- Largeur: 12 cm

Informations relatives au produit emballé

- Nombre de packs: 2
- Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 20
- Hauteur: 13,5 cm
- Longueur: 0,95 cm
- Poids net par pièce: 1,13 g
- Largeur: 9,5 cm

Informations de commande

- Code de commande: 52416030

Caractéristiques marketing

- Avantages attendus: Plus de visibilité

12040VPB2

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.

Plus grand flux lumineux

Vos feux de stop sont visibles plus tôt grâce à un plus grand flux lumineux. Il est possible d'obtenir jusqu'à 3 mètres de réduction sur la distance de freinage du véhicule derrière le vôtre à 100 km/h.



Date de publication
2018-05-31

Version: 6.0.1

12 NC: 9246 003 17119
EAN: 87 11559 52416 0

© 2018 Philips Lighting Holding B.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Philips Lighting Holding B.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com