

PHILIPS

Éclairages avant
moto

WhiteVision ultra
moto

HS1

Lot de 1

12 V, 35/35 W

Style blanc irrésistible

12636WVUBW



Un style élégant irrésistible

Aspect blanc vif

La lampe pour éclairage avant halogène Philips WhiteVision ultra moto produit une lumière blanche éclatante pour une moto tendance.

Un style élégant irrésistible

- Lumière blanche éclatante pour un effet xénon élégant

Légale sur voie publique

- Feux avant blancs sensationnels homologués pour la route pour un aspect élégant
- Respect des critères de haute qualité de l'homologation ECE

Plus de sécurité

- Nos lampes les plus blanches pour des performances élégantes sur la route
- Un verre quartz haute qualité pour une sécurité accrue

La qualité Philips

- Philips est le choix de la plupart des constructeurs automobiles

Points forts

Une lumière vive pour un style élégant

L'éclairage Philips WhiteVision ultra moto est une lampe halogène unique qui offre une lumière blanche éclatante. Elle allie haute technologie et efficacité pour différencier et personnaliser votre moto, tout en assurant une meilleure visibilité et un meilleur confort.

Phares avant sensationnels homologués pour la route

Les nouvelles lampes pour éclairage avant de montée en gamme Philips WhiteVision ultra moto sont certifiées ECE pour une lumière blanche intense sur la route. Les conducteurs apprécient le style incomparable qu'apportent ces lampes homologuées sur voie publique et conformes à la législation routière. Elles offrent une grande visibilité, sans éblouir les conducteurs en approche.

Une fabrication de haute qualité

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 à partir de matériaux de haute qualité et ayant fait l'objet de tests satisfaisant les 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. Ainsi, c'est une qualité en laquelle vous pouvez avoir confiance.

Conçu pour une vision élégante

Des éclairages de meilleure qualité et plus lumineux améliorent les performances sur la route. La géométrie optimisée du filament haute précision, le remplissage au gaz haute pression, le revêtement haute précision et le

verre quartz anti-UV haute qualité permettent aux lampes pour éclairage avant Philips WhiteVision ultra moto d'établir un nouveau standard pour les lampes blanches homologuées sur voie publique. Conçues pour donner du style et améliorer la visibilité, ces lampes offrent une expérience de conduite plus détendue et agréable.

Verre quartz haute qualité

Le verre quartz est plus robuste que le verre dur et hautement résistant aux vibrations et températures extrêmes, éliminant ainsi le risque d'explosion. Ainsi, les lampes en verre quartz de Philips sont capables de résister à des chocs thermiques très importants (filament à 2 800 °C et verre jusqu'à 800 °C). Du fait de leur tolérance aux pressions élevées, les lampes en verre quartz sont en mesure de produire un faisceau lumineux plus puissant. Par ailleurs, un faisceau lumineux plus puissant signifie une meilleure conduite, quelle que soit l'obscurité de la route sur laquelle vous roulez. Toutes les lampes en verre quartz offrent également une protection anti-UV pour préserver vos optiques modernes en plastique des rayons UV.

Éclairage de la plus haute qualité

L'éclairage Philips aux technologies de pointe est réputé dans le secteur automobile depuis plus d'un siècle. Les produits Philips labellisés Original Equipment Quality (Qualité des pièces d'origine) sont conçus et développés selon des processus de contrôle qualité rigoureux (normes ISO applicables comprises), ce qui garantit des standards de production élevés. Les lampes Philips WhiteVision ultra moto sont compatibles avec les modèles de motos des plus grandes marques.

Caractéristiques

Caractéristiques électriques

Tension nominale: 12 V
Puissance consommée: 55 W

Durée de vie

Durée de vie: 400 h

Caractéristiques lumineuses

Température de couleur: 3 600 K
Lumens: 600 ± 10 % / 400 ± 10 %

Caractéristiques marketing

Avantages attendus: Style
Point fort du produit: Style blanc irrésistible

Informations de commande

Code de commande: 12636WVUBW
Code de commande: 2401530

Informations, emballage externe

Hauteur: 14 cm
Longueur: 26,1 cm
Largeur: 19,6 cm
Poids brut par pièce: 0,497 kg

Informations de l'emballage

EAN1: 8719018024015
EAN3: 8719018024022
Type d'emballage: BW
Emballage: Blister
Quantité dans la boîte: 1

Informations relatives au produit emballé

Poids brut par pièce: 22,5 g
Hauteur: 12,9 cm
Longueur: 9,5 cm
Largeur: 4,8 cm
Quantité minimale de commande (pour les professionnels): 10 pièces
Nombre de packs: 1 pièce

Description du produit

Technologie: Halogène
Type: HS1
Gamme: WhiteVision ultra
Usage: Feu de route, Feu de croisement
Homologation ECE
Désignation: HS1 12636 WVU 12 V 35/35 W
PX43t-38 BW
Base: PX43t-38

