



NEOLUX[®]
GERMAN TECHNOLOGY

LED Headlamp 6000 K 74.0 mm P43t

Les phares à LED NEOLUX améliorent les véhicules grâce à la toute récente technologie LED qui se caractérise par une température de couleur blanc froid de 6 000 K. Le design des phares à LED NEOLUX permet un remplacement facile des lampes traditionnelles les plus courantes H4 et H7 et offre un look homogène et moderne. Grâce à une distribution uniforme de la lumière et une ligne de coupure clairement définie, une meilleure visibilité sur la route est possible.



Avantages produits

- Changez pour la dernière technologie LED
- Style actuel
- Meilleure visibilité
- Intervalles de remplacement plus longs
- Installation simple

Caractéristiques produit

- Couleur blanc froid actuelle, avec une température de couleur de 6 000 K
- Haute luminosité
- Répartition homogène de la lumière
- Grande durée de vie
- Solution de remplacement pratique pour les ampoules traditionnelles H4 et H7



Information produit

Type de produit(hors route vs sur route)	Off-road \triangleq H4
Application (Catégorie et produit spécifique)	Feux de jour

Données électriques

Tension d'essai	13,2 V
Puissance nominale	13 W;13 W
Tension nominale	12.0 V

Données photométriques

Temp. de couleur	6000 K
Flux lumineux	700/1000 lm
Flux lumineux tolérant	± 20 %
Couleur de la LED	Cold white

Dimensions & poids

Diamètre	15.0 mm
Poids du produit	90.00 g
Longueur	74.0 mm

Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	P43t
------------------------------	------

Capacités

Technologie	LED
-------------	-----

Certificats & Normes

Catégorie ECE	\triangleq H4
---------------	-----------------

Données logistiques

Référence de commande	N472DWB
-----------------------	---------

Environmental information

Date of Declaration	07-03-2024
Primary Article Identifier	4062172168717
Declaration No. in SCIP database	In work

Packaging Information

Packaging description	EAN	Packaging type	Amount of article
N472DWB	4062172168717	Etui carton fermé	2

Informations légales

Ces produits n'ont pas reçu d'homologation ECE. Cela signifie qu'ils ne peuvent pas être utilisés sur la voie publique pour les applications externes. L'utilisation sur les routes publiques peut aboutir à l'annulation du certificat d'immatriculation et à la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays interdisent la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour plus d'informations sur la disponibilité dans votre pays.

