

Anneau LED diamètre 80 mm

Codes produits :

Référence AM9248

EAN13 : -

CUP : 85414100

caractéristiques du produit :

Type de DEL: 3528 SMD

Tension: 12 V DC

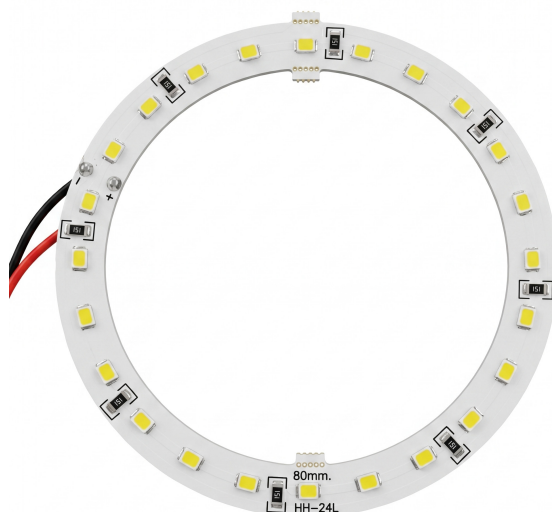
Diamètre extérieur: 80 mm

Diamètre intérieur: 64 mm

Consommation d'énergie: 1,5 W

Couverture: IP22

Durée de vie: 20 000 heures



Attributs du produit :

Couleur: Blanc, Rouge

Description du produit :

Les anneaux LED sont destinés aux applications lumineuses décoratives et aux modifications des phares de véhicules. Les anneaux fonctionnent avec une alimentation de 12 V DC, ils sont équipés de puces LED SMD.

Spécifications techniques

- Type de produit : Anneaux lumineux LED
- Diamètre extérieur : 80 mm
- Diamètre intérieur : 64 mm
- Tension d'alimentation : 12 V DC
- Puissance : 1,5 W
- Nombre de LED : 24 LED SMD par anneau
- Type de puces LED : 1210 / 3528 SMD
- Matériau : Polycarbonate UV et LED
- Longueur des fils : 20 cm
- Connexion : conception à deux fils avec fil rouge et noir

Fonctions et caractéristiques

- Conception lumineuse circulaire pour créer l'effet Angel Eyes.
- L'équipement avec 24 diodes LED SMD assure une répartition uniforme des points lumineux sur la circonférence de l'anneau.
- L'alimentation 12 V DC correspond à une utilisation dans des installations à courant continu basse tension.
- La conception en polycarbonate sert de base mécanique à l'anneau lumineux.
- Les fils d'alimentation séparés permettent la connexion à un circuit électrique préparé.

Idéal pour

- Modifications lumineuses décoratives des phares automobiles.
- Applications lumineuses basse tension avec alimentation 12 V DC.
- Projets où un élément lumineux LED circulaire d'un diamètre de 80 mm est requis.
- Le remplacement ou l'ajout d'un anneau LED existant avec des paramètres dimensionnels et électriques identiques.

Contenu de l'emballage

- 1x anneau LED 80 mm selon la variante de couleur

Pourquoi choisir ce produit

- Paramètres électriques de base connus : 12 V DC et puissance de 1,5 W.
- Diamètre extérieur et intérieur clairement indiqué pour vérifier l'adéquation de l'installation.
- L'ensemble contient deux anneaux identiques pour une utilisation en paire.
- Les variantes de couleur blanche et rouge disponibles permettent un choix selon l'application spécifique.

Instructions d'installation et d'utilisation

- Avant le montage, vérifiez la conformité dimensionnelle avec le lieu d'installation.
 - Effectuez la connexion uniquement à un circuit à courant continu de 12 V DC.
 - Lors de la connexion, respectez la polarité des fils.
 - Installez les anneaux de manière à éviter toute contrainte mécanique sur le circuit imprimé, les diodes LED et les fils d'alimentation.
 - Confiez le montage dans le phare du véhicule à une personne ayant des connaissances en installation électrique de véhicules.
 - Avant utilisation dans l'éclairage extérieur du véhicule, vérifiez la conformité aux exigences en vigueur pour la circulation sur la voie publique.
-

Avertissements de sécurité

- Le produit est un composant électrique destiné à une connexion à courant continu basse tension ; une connexion incorrecte peut causer des dommages à l'anneau LED.
- Ne connectez pas à une tension supérieure à 12 V DC.
- Évitez tout court-circuit entre les fils d'alimentation.
- N'effectuez pas l'installation lorsque l'alimentation est connectée.
- Lors du montage dans le phare, assurez-vous que l'anneau n'est pas exposé à un contact direct avec des pièces chaudes et que les fils ne sont pas pincés.

Galerie de produits :