

LEDambient HYBRID CONNECT

Lampes de style contrôlées par une application LED



Bluetooth activé

L'application gratuite LEDambient CONNECT d'OSRAM contrôle le mode couleur et plusieurs produits



Ajouter de la couleur à vos projecteurs

Définir des réglages de couleurs personnalisés avec de nombreuses couleurs à choisir



Synchroniser votre musique

Des impulsions de lumière LED au rythme de votre musique



Produits de modification de la couleur LED

Simple à installer et à lancer, LEDambient HYBRID CONNECT est un système discret qui remplace vos ampoules de projecteur existantes par des ampoules halogènes à haute performance plus blanches, qui sont améliorées avec une lumière LED changeant de couleur. À l'aide de la technologie Bluetooth, une fois appariée, l'application gratuite LEDambient CONNECT d'OSRAM vous permet de contrôler la couleur, le mode et les multiples produits compatibles avec un seul appareil. OSRAM offre une garantie de 2 ans pour les lumières LEDambient HYBRID CONNECT. Ces produits ne sont pas homologués ECE. Cela signifie qu'ils ne doivent pas être utilisés sur la voie publique dans une application extérieure. L'utilisation sur les routes publiques entraîne l'annulation du permis d'exploitation et la perte de la couverture d'assurance. Plusieurs pays n'autorisent pas la vente et l'utilisation de ces produits. Veuillez contacter votre distributeur local pour obtenir des informations sur la disponibilité dans votre pays.

Fiche de données produit

Fiche technique

Information produit

| | |
|---|--|
| Référence de commande | LEDEXT102-04 |
| Application (Catégorie et produit spécifique) | Attention: Only compatible for devices up to ANDROID 9 |

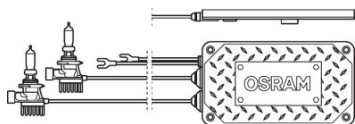
Données électriques

| | |
|--------------------|---------|
| Puissance nominale | 12,00 W |
| Tension nominale | 12,0 V |

Données photométriques

| | |
|-------------------|------------------------------------|
| Temp. de couleur | 6000 K |
| Flux lumineux | red 40 lm, green 60 lm, blue 20 lm |
| Couleur de la LED | RVB |

Dimensions & poids



| | |
|------------------|-----------|
| Poids du produit | 190,00 g |
| Longueur | 3264,0 mm |
| Largeur | 69,0 mm |
| Hauteur | 15,00 mm |

Durée de vie

| | |
|----------|---------|
| Garantie | 2 years |
|----------|---------|

Donnée produit supplémentaire

| | |
|------------------|----------|
| Connexion lampe | Wire Kit |
| Type de batterie | - |

Fiche de données produit

Capacités

| | |
|-------------|-----|
| Technologie | LED |
|-------------|-----|

Certificats & Normes

| | |
|--------|----|
| Normes | CE |
|--------|----|

Classements spécifiques à chaque pays

| | |
|-----------------------|--------------|
| Référence de commande | LEDEXT102-04 |
|-----------------------|--------------|

Données logistiques




| | |
|------------------------|--------------|
| Nomenclature douanière | 851220009000 |
|------------------------|--------------|

Données logistiques

| Code produit | Description produit | Unité d'emballage (Pièces/Unité) | Dimensions (longueur x largeur x hauteur) | Volume | Poids brut |
|---------------|-------------------------------|----------------------------------|---|-----------------------|------------|
| 4052899490604 | LEDambient HYBRID CONNECT HB4 | Etui carton fermé 1 | 173 mm x 65 mm x 180 mm | 2.02 dm ³ | 306.00 g |
| 4052899490611 | LEDambient HYBRID CONNECT HB4 | Carton de regroupement 4 | 295 mm x 195 mm x 207 mm | 11.91 dm ³ | 1488.90 g |

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

Données de téléchargement

| Dossier | |
|---|--|
|  | User instruction LEDambient HYBRID CONNECT LEDEXT102-03,LEDEXT102-04,LEDEXT102-10 User manual |
|  | Brochures 728733_Vehicle Finder LEDambient HYBRID CONNECT (GB) |
|  | Video OSRAM LEDambient HYBRID CONNECT: Installation tutorial EN |

Conseil d'application

Pour plus d'informations sur les applications et les graphiques, veuillez vous référer à la fiche de données produit.

Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.

Fiche de données produit



OSRAM