

# PHILIPS

Lampes LED automobiles  
aux performances inégalées

Ultinon Pro9200 HL

LED-HL [~H4]

Jusqu'à 400 % de luminosité en plus

Large compatibilité

Style haut de gamme et sécurité

11342U92X2



## Maîtrisez la lumière, défiez l'obscurité

### Des lampes LED automobiles aux performances inégalées

Défiez l'obscurité avec la Philips Ultinon Pro9200, une lampe LED retrofit aux performances inégalées. Bénéficiez de toute la puissance d'une technologie LED de pointe produisant jusqu'à 400 %\* de luminosité en plus avec l'une des lampes les plus compactes du marché.

#### Large compatibilité

- Conception ultra-compacte pour une large compatibilité

#### Luminosité révolutionnaire et style haut de gamme

- Puissance concentrée - jusqu'à 400 % de luminosité en plus
- Confort de conduite inégalé, quelle que soit la saison
- Température de couleur pouvant atteindre jusqu'à 5 800 K, pour une lumière blanche froide

#### Ligne de coupure exceptionnelle

- Un éclairage là où vous en avez besoin

#### Des performances durables

- Compatibilité 12 V et 24 V pour plus de polyvalence
- Durée de vie améliorée : jusqu'à 5 000 heures

#### Qualité automobile

- La durabilité qu'exigent les conducteurs d'aujourd'hui

## Caractéristiques

### Caractéristiques marketing

**Point fort du produit:** Jusqu'à 400 % de luminosité en plus, gestion de la chaleur AirBoost, technologie SafeBeam, faisceau lumineux anti-éblouissement

**Avantages attendus:** Des éclairages plus puissants, une meilleure visibilité, une installation facile

### Description du produit

**Usage:** Feux de route, Feux de croisement

**Base:** P43t-38

**Désignation:** LED H4 11342 U92 12/24 V 18 W X2

**Désignation des types de LED:** LED-HL [~H4]

**Indice de protection contre la pénétration de l'eau (IP):** IP55

**Durée de vie:** 5 000 heures

**Température de fonctionnement:** -40 à +105 °C

**Gamme:** Ultinon Pro9200 HL

**Technologie:** LED

**Type:** H4

**Tension:** 12/24 V

**Puissance consommée:** 18 W

**Homologation ECE R37:** non

**Homologation ECE R10**

**Sans polarité**

**Diamètre:** 22 mm

**Longueur - mm:** 84 mm

### Caractéristiques lumineuses

**Température de couleur:** 5 800 K

**Lumens [lm]:** 1 000 lm /1 650 lm

### Informations de commande

**Code de commande:** 11342U92X2

**Code de commande:** 2763494

### Informations logistiques

**Quantité dans la boîte:** 2 pièces

### Informations de l'emballage

**Emballage:** Set

**EAN1:** 8719018027634

**EAN3:** 8719018027641

**Type d'emballage:** Carton

### Informations relatives au produit emballé

**Poids net par pièce:** 39.2 g

**Poids net par lot:** 78,4 g

**Poids brut:** 252,4 g

**Hauteur [mm]:** 130 mm

**Longueur [mm]:** 111 mm

**Largeur [mm]:** 60 mm

### Informations, emballage externe

**Longueur:** 230 cm

**Largeur:** 128 cm

**Hauteur:** 140 cm

**Quantité:** 8 unités (4 kits)

**Poids brut par emballage externe:** 1,1146 kg

