

## Nouvelles lampes pour éclairage avant Philips WhiteVision ultra *L'association des performances et du style*

**Francfort, Allemagne – 11 septembre 2018** – La lumière blanche, vive et intense des lampes Philips WhiteVision ultra offre l'ultime association des performances et du style. Dotées de la dernière formule de revêtement et produisant un éclairage de 4 200 Kelvin, ces ampoules conformes à la législation routière sont les plus blanches de la gamme automobile Philips.

### Style blanc élégant, jusqu'à 4 200 Kelvin

Les lampes pour éclairage avant Philips WhiteVision ultra révolutionnent le design de la voiture en offrant une lumière blanche et vive atteignant jusqu'à 4 200 Kelvin.

« Grâce à la nouvelle formule de revêtement appliquée sur le verre, les ampoules WhiteVision ultra sont les plus blanches de la gamme Philips, tout en étant conforme à la législation. Ces éclairages avant exaltent le réflecteur du feu avant et reproduisent le style et l'apparence des ampoules au xénon », **Mark Bülow**, responsable produit EMEA.

Ces nouvelles lampes Philips sont certifiées ECE<sup>1</sup> pour leur lumière blanche intense. Conformes à la législation routière et sans compromettre la sécurité en éblouissant les usagers de la route, elles produisent une lumière uniforme qui améliore la visibilité.



Les lampes pour éclairage avant Philips WhiteVision ultra sont disponibles en H4 et H7.

### Jusqu'à 60 % de visibilité en plus pour plus de confort<sup>2</sup>

La nouvelle formule de revêtement des lampes Philips WhiteVision ultra améliore significativement la visibilité de nuit et le confort du conducteur en réduisant la fatigue oculaire. Associant élégance et fonctionnalité, le confort est optimal et le trajet plus exaltant.

<sup>1</sup> ECE : Commission économique pour l'Europe

<sup>2</sup> Par rapport à la norme minimum légale



Avec jusqu'à 60 % de visibilité en plus<sup>3</sup>, le faisceau lumineux plus long permet aux conducteurs de mieux voir les autres usagers de la route et d'être mieux vus. Il améliore la sécurité et offre un meilleur contrôle du véhicule (temps de réaction rallongé).

### **Qualité reconnue et sécurité accrue**

Des éclairages plus lumineux sans éblouir augmentent les performances sur la route. La géométrie optimale du filament, le gaz haute pression, le revêtement haute précision et le verre quartz anti-UV de haute qualité font des lampes avant WhiteVision ultra un nouveau standard pour les ampoules blanches homologuées pour la voie publique. Conçus pour donner du style et améliorer la visibilité, ces éclairages avant offrent une expérience de conduite plus détendue et agréable.

En tant qu'entreprise de solutions d'éclairage de pointe destinées au secteur de l'automobile, Lumileds est autorisée à utiliser la marque Philips pour ses gammes de produits d'éclairage et d'accessoires automobiles. Les éclairages Philips dotés de technologies de pointe sont reconnus dans le secteur automobile depuis plus de 100 ans. Les produits Philips labellisés Fabricant d'équipement d'origine (OEM) sont conçus et développés selon des processus de contrôle qualité rigoureux (normes ISO applicables comprises), ce qui garantit constamment des standards de production élevés.

Pour en savoir plus : [www.philips.com/automotive](http://www.philips.com/automotive)

### **À propos de Lumileds**

Lumileds est une entreprise leader sur le marché mondial auprès des sociétés à la recherche de solutions d'éclairage innovantes, opérant dans les secteurs de l'automobile, des appareils mobiles, de l'Internet des objets ainsi que de l'éclairage. Lumileds emploie plus de 9 000 collaborateurs dans plus de 30 pays. Lumileds coopère avec ses clients pour repousser les limites de la lumière.

Pour en savoir plus sur notre gamme de solutions d'éclairage, rendez-vous sur [lumileds.com](http://lumileds.com).

---

<sup>3</sup> Par rapport à la norme minimum légale