

## Press Information

21 novembre 2013

Réf. : 4235

### **Nouvelles solutions d'éclairage Philips 24 V améliorées pour bus et poids-lourds : meilleure durée de vie du marché !**

*La nouvelle gamme de solutions d'éclairage 24 V pour bus et poids-lourds de Philips offre encore plus de résistance et de durabilité pour minimiser les pannes et optimiser la rentabilité ! Elle offre tout simplement la plus longue durée de vie du marché.*

**Bruxelles, Belgique** - Royal Philips (AEX : PHI, NYSE : PHG) (« Philips ») **est un chef de file mondial des solutions d'éclairage automobile**. La nouvelle gamme 24 V Philips pour bus et poids-lourds surpasse la concurrence en augmentant la résistance et la durée de vie des lampes pour offrir des performances exceptionnelles et minimiser les pannes. Offrant **une technologie de pointe, la qualité de l'équipement d'origine et la plus longue durée de vie du marché**, ces lampes permettent de maintenir sur la route toute flotte de véhicules.

Pour **une sécurité et une durabilité maximales**, Philips a développé la nouvelle génération de lampes **MasterLife**, qui dure jusqu'à **4 fois plus longtemps\*** tout en supportant des conditions extrêmes et en offrant **deux fois plus de résistance aux vibrations**. **MasterLife** offre la **meilleure durée de vie** du marché en utilisant une nouvelle composition de gaz unique en son genre qui, associée aux propriétés géométriques du filament à double bobine, est conçue pour réduire l'évaporation du tungstène. Le taux de défaillance négligeable de ces lampes permet de préserver la productivité et la disponibilité de la flotte en réduisant au minimum les pertes de temps liées aux interruptions.



Les nouvelles lampes **MasterDuty** 24 V sont conçues pour **garantir une résistance maximale aux vibrations et une excellente durée de vie**. Utilisable **2 fois plus longtemps** avec **2 fois plus de résistance aux vibrations** que les

lampes standards, MasterDuty se distingue par la rigidité accrue des supports et du culot, synonyme d'un niveau de protection inédit contre les chocs mécaniques, ainsi que par son filament à double bobine conçu pour résister aux vibrations lourdes tout en maintenant sa stabilité.

Pour les conducteurs recherchant un **style authentique** sans sacrifier les performances, Philips propose le nouveau **MasterDuty BlueVision** qui combine **l'effet bleuté du xénon** à une puissante lumière blanche sur la route. **MasterDuty BlueVision** offre la même double résistance aux vibrations et la même durée de vie que MasterDuty avec en plus un effet bleuté du xénon pour **un style authentique**.

Philips s'engage à concevoir les solutions d'éclairage 24 V les plus puissantes, robustes et innovantes du marché, afin de répondre aux demandes des propriétaires de petits et grands parcs de véhicules, des services de transport et des garagistes professionnels. **En fournissant plus de lumière, une résistance maximale aux vibrations et une durée de vie exceptionnelle, les lampes 24 V Philips pour bus et poids-lourds représentent aujourd'hui les solutions d'éclairage les plus avancées technologiquement sur le marché.**

\*En comparaison aux lampes H4 et H7 standard sur le marché

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

Sarah Facxin  
PR Manager Lighting & Healthcare  
Tél. : +32 2 525 80 78 (ne pas publier)  
E-mail : [sarah.facxin@philips.com](mailto:sarah.facxin@philips.com)

**A propos de Royal Philips :**

*Royal Philips (NYSE : PHG, AEX : PHIA) se pose comme une entreprise diversifiée, active dans les domaines « de la Santé et du Bien-être » et qui a pour but d'améliorer la qualité de vie des personnes par des innovations significatives dans les domaines des soins de santé, de la vie moderne et de l'éclairage. Philips, dont le siège social se trouve aux Pays-Bas, emploie quelque 114.000 personnes actives dans les domaines de la vente et des services dans plus de 100 pays et a réalisé un chiffre d'affaires de 24,8 milliards d'euros en 2012. L'entreprise est leader sur les marchés des soins cardiologiques, des soins de médecine d'urgence et des soins de santé à domicile, des solutions d'éclairage économique et des nouvelles solutions d'éclairage ainsi que dans le domaine des rasoirs électriques et des soins d'hygiène dentaire. Vous trouverez plus de renseignements sur Philips via [www.philips.com/newscenter](http://www.philips.com/newscenter).*