

PHILIPS Lighting

Information presse

13 mars 2018

Les nouvelles innovations de Philips Lighting facilitent encore davantage le passage à l'éclairage LED

Suresnes, France - Philips Lighting (Euronext: LIGHT), leader mondial de l'éclairage en France et dans le monde, a annoncé aujourd'hui deux nouvelles innovations, la **Philips TrueForce LED Road** et la **Philips CorePro LEDtube Universal T8**. L'ampoule **Philips TrueForce LED Road** est la première ampoule LED à remplacer la traditionnelle Sodium Haute Pression 70W pour l'éclairage des rues. La transition des installations existantes vers les LED se fait maintenant très facilement et ne nécessite plus le remplacement du luminaire existant. Le **Philips CorePro LEDtube Universal T8** est une gamme de tubes révolutionnaire et économique pour les professionnels, qui rend le remplacement des tubes aussi simple qu'avec les tubes fluorescents.

Philips TrueForce LED Road pour un éclairage public « sur-mesure »

La nouvelle ampoule **Philips TrueForce LED Road** est la première de son genre à s'intégrer dans le luminaire E27 standard et à reproduire un effet de lumière similaire à l'éclairage public conventionnel. La technologie Philips TrueForce LED Road réduit le temps nécessaire à l'entretien, au remplacement et à l'ajustement de chaque lampadaire, et par déduction le temps de fermeture des routes nécessaire à la maintenance. En outre, sa longue durée de vie supérieure à huit ans et les économies d'énergie réalisées jusqu'à 45% par rapport aux ampoules conventionnelles, permettent d'économiser sur les coûts d'exploitation.



La municipalité de Nacka en Suède a déjà testé la TrueForce LED Road de Philips. Mikael Jansson, expert de l'éclairage des rues de la municipalité, a déclaré : "Philips TrueForce LED Road offre une meilleure qualité de lumière et un environnement extérieur plus sûr, comparé à une lampe à sodium à haute pression de 70W. L'installation était aussi simple que l'installation d'une lampe ordinaire et elle s'adapte à diverses applications distinctives. Philips TrueForce LED Road est une bonne alternative aux luminaires LED lorsque les budgets sont serrés. "



Modernisant la conception traditionnelle de l'éclairage public de 20 à 30 ans, la nouvelle ampoule Philips TrueForce LED Road distribue une quantité de lumière similaire à celle des solutions conventionnelles et est disponible en blanc chaud et en blanc plus froid. Avec un indice de rendu des couleurs significativement meilleur par rapport aux lampes à sodium à haute pression de 70W, elle améliore également la sensation de confort et de sécurité. Philips TrueForce LED Road sera disponible en France à partir de juillet 2018.

Philips Lighting renforce son portefeuille de tubes LED avec une nouvelle gamme économique pour les professionnels

Avec le Philips CorePro LEDtube Universal T8, Philips Lighting propose désormais la plus large gamme de tubes LED destinées aux différentes applications de l'industrie, à la fois pour le marché des spécifications haut de gamme avec la gamme MASTER Universal existante et pour les professionnels avec la nouvelle gamme CorePro Universal.

PHILIPS Lighting

Grâce à l'expertise de Philips Lighting, le tube

Philips CorePro LED Universal T8 rend

l'installation de tubes aussi simple qu'avec des

tubes fluorescents. La gamme est économique par rapport aux tubes LED universels haut de gamme, ce qui en fait l'alternative idéale aux lampes fluorescentes standard pour les clients professionnels.

Très simple d'utilisation, le tube Universal T8 est conçu pour fonctionner avec toutes les technologies de pilotage. Il s'intègre directement dans les luminaires fonctionnant sur des ballasts électromagnétiques ou des ballasts électroniques HF, réduisant ainsi le coût de stockage de différents types de tubes. Philips CorePro LED tube Universal T8 peut également se connecter directement à l'alimentation secteur, en contournant le ballast, engendrant ainsi des économies d'énergie supplémentaires. Et en simplifiant le processus de sélection des tubes, il permet aux professionnels de l'éclairage d'allouer leur temps, leur expertise et leurs ressources à l'installation d'un éclairage parfait pour différents besoins.



Conçu pour éclairer une grande variété d'espaces tels que les parkings, les garages, les couloirs et les centres commerciaux, le nouveau tube LED universel délivre une lumière fiable et de grande qualité offrant jusqu'à 65% d'économie d'énergie par rapport aux tubes fluorescents TL-D traditionnels. Le Philips CorePro LEDtube Universal T8 sera disponible en France à partir de mai 2018.

Philips Lighting présentera ses nouvelles ampoules LED au salon Light + Building 2018 (Hall 0), à Frankfurt (Allemagne). Les journalistes et blogueurs sont invités à se joindre à la conférence de presse de Philips Lighting, le lundi 19 mars à 13h00 au stand Philips Lighting. Cette conférence de presse sera également disponible sur internet [en se connectant ici](#)

Philips CorePro LEDtube Universal T8							
Product type	Lumen Output	Operations	Beam angle	CRI	Color temp.	Lifetime	Energy label
	lm	IM/W	°	-	K	Hrs.	-
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W830 T8	1850	EM & Mains & HF	240	80	3000	30.000	A+
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W840 T8	2000	EM & Mains & HF	240	80	4000	30.000	A+
CorePro LEDtube UN 1200mm HO 18W865 T8	2000	EM & Mains & HF	240	80	6500	30.000	A+
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W830 T8	2500	EM & Mains & HF	240	80	3000	30.000	A+
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W840 T8	2700	EM & Mains & HF	240	80	4000	30.000	A+
CorePro LEDtube UN 1500mm HO 23W865 T8	2700	EM & Mains & HF	240	80	6500	30.000	A+

Philips TrueForce LED Road								
Product type	Lamp Wattage	System Wattage	Lumen output	Color temp.	Life-time	CRI	Surge protection	Dimensions
	W	W	lm	K	Hrs.	-	kV	D x L
TForce LED HPS ND E27 740	37	46	6000	4000K	50.000	70	6kV	60 x 196
TForce LED HPS ND E27 730	37	46	5500	3000K	50.000	70	6kV	60 x 196

PHILIPS Lighting

Pour plus d'informations, merci de contacter :

Agence Omnicom PR Group France / Ketchum

Aurelie Chambon

01 53 32 56 88

aurelie.chambon@omnicomprgroup.com

À propos de Philips Lighting

Philips Lighting (Euronext: LIGHT) est le leader des solutions, des plateformes et services dans le domaine de l'éclairage en France et dans le monde. Fort de son expertise et de sa maîtrise technologique et digitale, Philips Lighting conçoit, développe et fabrique des produits et des plateformes innovantes destinés à améliorer le confort et les conditions de vie des personnes. Présent sur les marchés professionnel et résidentiel, Philips Lighting est l'un des acteurs majeurs de internet des objets et de la lumière connectée, et transforme l'éclairage des foyers, des bureaux, des commerces et des villes. En 2017, Philips Lighting a réalisé un chiffre d'affaire de 7 milliards d'euros, et emploie 32 000 personnes dans plus de 70 pays.

Les informations publiées par Philips Lighting sont disponibles sur notre Newsroom, Twitter et LinkedIn. Les informations dédiées aux investisseurs sont disponibles sur la page relations investisseurs.