

Nouvelle baladeuse Philips EcoPro61 Slim Un design ultra-compact pour éclairer les espaces étroits

Suresnes, France – 4 juin 2020 – Lumileds, spécialiste de l'éclairage, complète sa gamme de baladeuses LED Philips EcoPro. La nouvelle lampe de travail Philips EcoPro61 Slim est équipée de trois modes d'éclairage et d'une batterie longue durée. Avec son design et sa lumière vive, c'est un accessoire indispensable pour éclairer les espaces difficiles d'accès.

« Dotée d'un design ultra-compact, la nouvelle Philips EcoPro61 Slim s'utilise facilement même dans les espaces étroits, plus difficiles à atteindre. Les baladeuses LED Philips EcoPro ont été conçues pour une utilisation quotidienne », Swati Singh, chef de produit EMEA chez Lumileds.

Conception ultra-compacte pour éclairer les espaces étroits

Les moteurs et pièces devenant plus compacts, les professionnels ont de plus en plus de difficultés à accéder aux pièces défectueuses. Grâce à sa conception ultra-compacte (tête de 1,6 cm de large) et son module d'éclairage rotatif à 270°, la baladeuse LED Philips EcoPro61 Slim s'insère dans des espaces extrêmement étroits et balaie les angles morts.

La baladeuse Philips EcoPro61 Slim est dotée d'un crochet rétractable à 360° et d'un puissant aimant. Simple à accrocher et à fixer, cette lampe facilite le travail de l'utilisateur en lui laissant les mains libres.



Trois modes d'éclairage pour ajuster la lumière

Conçue avec trois modes d'éclairage, la baladeuse LED Philips EcoPro61 Slim permet aux utilisateurs d'ajuster la lumière à leurs besoins : mode Eco, Boost ou pointeur lumineux.

Projetant une lumière blanche naturelle, l'éclairage de la lampe de travail Philips EcoPro61 Slim est agréable à l'œil. Elle assure une visibilité optimale en créant un environnement confortable, sans générer de fatigue (mode Eco, 50 lumens). En complément, le mode Boost offre une puissante lumière de 500 lumens, idéale pour éclairer les moindres détails.

La baladeuse Philips EcoPro61 Slim est également dotée d'un pointeur lumineux de 140 lumens. Il peut être utilisé lorsque la lampe est pliée ou avec le module d'éclairage ouvert.



Jusqu'à 20 heures d'autonomie pour une utilisation continue

En une seule recharge, la baladeuse LED Philips EcoPro61 Slim offre jusqu'à 20 heures d'utilisation continue, en mode Eco. Quant au mode Boost, le faisceau de 500 lumens peut être utilisé jusqu'à 2,5 heures d'affilées.

En utilisation occasionnelle, la lampe peut être utilisée plusieurs jours avant d'être rechargée.

Baladeuse LED Philips EcoPro61 Slim - Synthèse des spécificités techniques

Température de couleur	Couleur froide, 6 500 K
Mode Eco - Flux lumineux	50 lumens
Mode Boost - Flux lumineux	500 lumens
Pointeur lumineux Flux lumineux	140 lumens
Angle du faisceau lumineux	90°
Alimentation électrique	Micro-USB
Autonomie	Jusqu'à 20h (mode Eco) Jusqu'à 2,5h (mode Boost)
Temps de chargement	Jusqu'à 3h30
Montage	Crochet 360° + Aimant
Indice de résistance aux chocs	IK07
Indice de résistance étanchéité	IP20



En savoir plus :

[Salle de presse Lumileds - photothèque](#)

www.philips.com/worklight

À propos de Lumileds

Lumileds est une entreprise leader sur le marché mondial 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 7500 collaborateurs dans plus de 39 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.

Lumileds est autorisé à utiliser la marque Philips pour son portefeuille de produits d'éclairage et d'accessoires automobiles.



Contacts

Lumileds - Marine Carruelle, EMEA Marcom Manager Automotive Aftermarket :
marine.carruelle@lumileds.com - 33 (0)7 87 94 57 16 - www.lumileds.com

Service presse CommLC - Marie-Laure Le Gallo, attaché de presse :
mlegallo@commLc.com – 33 (0)6 86 44 28 48