

Quoi de nouveau ?

**SCANGRIP**<sup>®</sup>

INNOVATION FROM DENMARK

Keep the light you love.



for **LIFE**

2025

for **LIFE**

## Réinventer l'avenir des lampes de travail à LED

SCANGRIP fait un pas stratégique ambitieux en s'engageant à développer des lampes de travail à LED avec un impact environnemental réduit, tout en améliorant l'efficacité énergétique et en augmentant la durée de vie.

Le concept FOR LIFE incarne une approche pionnière qui vise à réinventer la conception et les fonctionnalités des lampes de travail à LED et à optimiser l'efficacité énergétique au maximum.

En mettant l'accent sur la durabilité, nous avons repensé les standards existants en repoussant les limites pour prolonger la durée de vie de nos solutions d'éclairage. Voici les principales caractéristiques qui caractérisent ces nouvelles lampes de travail à LED :

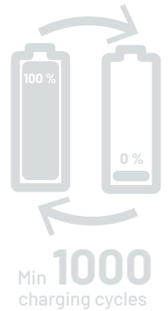
- **Durée de vie plus que doublée**
- **Efficacité énergétique maximale**
- **Performances maximisées**



En  
savoir  
plus

# Quoi de nouveau?

- Conception multi-LED et nouvelle architecture électronique avec une efficacité améliorée jusqu'à 50%
- Fonction OPTILight pour un éclairage et une autonomie optimisés
- Durée de vie de 10 ans soit 2.5 fois plus que les produits actuels
- Durée de vie de la batterie doublée à 1000 cycles
- Système de surveillance de la température pour protéger la batterie
- Utilisation de matériaux recyclés, par exemple l'aluminium à 100%.
- Certification Usage Intensif
- Garantie étendue de 3 à 5 ans
- Pièces de rechange disponibles
- Chargement par USB C

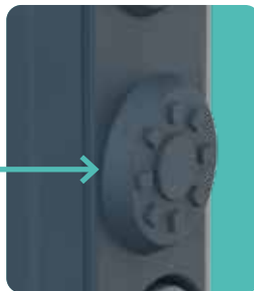


## Simplicité d'utilisation



### Bouton Marche/Arrêt pour allumer/éteindre la lampe

Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pour allumer le spot



### Bouton OPTI Light

Appuyez sur le bouton de luminosité pour activer le mode OPTILight.

Appuyez sur la touche de luminosité pour activer le mode OPTILight.

Le voyant vert OPTILight s'allume.

Appuyez sur la touche de luminosité pour augmenter ou diminuer l'intensité lumineuse. Lorsqu'elle est modifiée, la nouvelle valeur est enregistrée et la lampe s'allumera à ce niveau lors du prochain démarrage.



### Indicateur de batterie

L'indicateur de batterie est actif pendant 5 secondes après l'arrêt de l'appareil.

Lorsque le niveau batterie est inférieure à 10 %, le témoin clignote 3 fois toutes les 2 minutes.

# Performance lumineuse constante

Nous vous garantissons qu'une lampe de travail SCANGRIP conserve un flux lumineux constant, car elle répond aux exigences strictes de la norme européenne EN 13032-1. Les lampes de travail FOR LIFE sont conçues avec des composants sophistiqués et une dissipation thermique efficace pour garantir des performances optimales.

Puissance lumineuse après 15 minutes



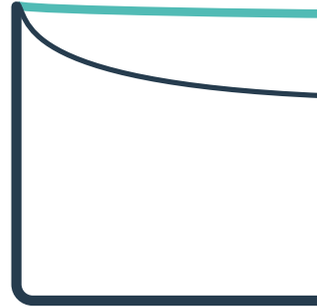
SCANGRIP FOR LIFE



Lampes de travail avec refroidissement insuffisant

100 %

Lumens



**SCANGRIP FOR LIFE**

Performance lumineuse constante

Lampes de travail avec refroidissement insuffisant

Baisse d'intensité lumineuse

Temps

## Impact environnemental dans le temps

Le moyen le plus efficace de réduire l'impact sur l'environnement est de prolonger la durée de vie d'un produit autant que possible. La durée de vie des produits FOR LIFE est de 10 ans, soit 2½ fois plus que la durée de vie des produits SCANGRIP actuels, qui est de 4 ans en moyenne.



### Lampes de travail FOR LIFE



10 ans d'utilisation

### Autres lampes de travail



4 ans d'utilisation



4 ans d'utilisation



2 ans d'utilisation....

Les émissions de CO<sup>2</sup> proviennent des matériaux entrant dans la composition du produit, du processus de fabrication, du transport, de la consommation d'énergie pendant l'utilisation du produit et de sa destruction.

Les données du rapport climatique 2022 de SCANGRIP sont utilisées pour calculer l'empreinte CO<sub>2</sub> selon les normes du Greenhouse Gas Protocol (GHG).

## Baladeuses rechargeables



**SLIM**  
03.6211  
50-500 lm  
Spot 100 lm  
Remplace 03.5612  
**€ 77.90**



**MINI SLIM**  
03.6210  
20-200 lm  
Spot 100 lm  
Remplace 03.5610  
**€ 62.90**



**UNIFORM**  
03.6208  
50-500 lm  
Spot 175 lm  
Remplace 03.5407  
**€ 89.90**



**UNIPEN**  
03.6209  
15-150 lm  
Spot 75 lm  
Remplace 03.5420  
**€ 45.90**



**MINIFORM**  
03.6207  
20-200 lm  
Spot 175 lm  
Remplace 03.5404  
**€ 56.90**

**CO<sup>2</sup>** 33% de réduction

**13%**  
efficacité améliorée

**13%**  
matériel recyclé



**CO<sup>2</sup>** 47% de réduction

**30%**  
efficacité améliorée

**18%**  
matériel recyclé



**CO<sup>2</sup>** 55% de réduction

**47%**  
efficacité améliorée

**20%**  
matériel recyclé



**CO<sup>2</sup>** 50% de réduction

**27%**  
efficacité améliorée

**5%**  
matériel recyclé



**CO<sup>2</sup>** 55% de réduction

**52%**  
efficacité améliorée

**7%**  
matériel recyclé



## Lampe frontale rechargeable

## Projecteurs avec DUAL SYSTEM

## Projecteurs portables et rechargeables

**I-VIEW**  
03.6212  
40-400 lm  
Remplace 03.5626  
**€ 71.90**



**CO<sup>2</sup>** 39% de réduction

**20%**  
efficacité améliorée

**19%**  
matériel recyclé



**NOVA 6 C+R**  
03.6205  
600-6000 lm  
Remplace 03.5443  
**€ 254.90**



**CO<sup>2</sup>** 48% de réduction

**12%**  
efficacité améliorée

**47%**  
matériel recyclé



**NOVA 4 C+R**  
03.6204  
400-4000 lm  
Remplace 03.5441  
**€ 214.90**



**CO<sup>2</sup>** 49% de réduction

**14%**  
efficacité améliorée

**44%**  
matériel recyclé



**NOVA R**  
03.6201  
200-2000 lm  
Remplace 03.5456  
**€ 104.90**



**CO<sup>2</sup>** 47% de réduction

**13%**  
efficacité améliorée

**47%**  
matériel recyclé



**NOVA MINI**  
03.6200  
100-1000 lm  
Remplace 03.6010  
**€ 74.90**



**CO<sup>2</sup>** 50% de réduction

**27%**  
efficacité améliorée

**46%**  
matériel recyclé



## Projecteurs filaires

**NOVA 12**  
03.6206  
1200-12000 lm  
Remplace 03.5444  
**€ 284.90**



**CO<sup>2</sup>** 34% de réduction

**6%**  
efficacité améliorée

**52%**  
matériel recyclé



**NOVA 6**  
03.6203  
600-6000 lm  
Remplace 03.5442  
**€ 154.90**



**CO<sup>2</sup>** 36% de réduction

**2%**  
efficacité améliorée

**47%**  
matériel recyclé



**NOVA 4**  
03.6202  
400-4000 lm  
Remplace 03.5440  
**€ 134.90**



**CO<sup>2</sup>** 50% de réduction

**3%**  
efficacité améliorée

**40%**  
matériel recyclé



**CO<sup>2</sup>**

## Use it. Love it. Keep it.

// Chez SCANGRIP, nous croyons qu'il faut donner aux professionnels les moyens d'exceller dans leurs tâches quotidiennes. Nos lampes de travail sont soigneusement conçues pour vous donner un sentiment de fierté, de confiance et de force lorsque vous effectuez votre travail à la perfection.

Nous avons compris que lorsque vous trouvez une lampe de travail que vous aimez, vous voulez qu'elle dure le plus longtemps possible. C'est pourquoi nous proposons le concept FOR LIFE, qui garantit des performances et une longévité exceptionnelles. Nos lampes de travail sont conçues pour résister à une utilisation quotidienne pendant 10 ans, et même si elles commencent à montrer des signes d'usure, des pièces de rechange sont facilement disponibles pour assurer une fiabilité continue.

Avec les lampes de travail SCANGRIP, vous pouvez garder celle que vous aimez et l'utiliser à VIE. Dites adieu au remplacement et à la mise au rebut incessants de vos lampes de travail et soyez assuré de disposer d'un outil fiable qui restera à vos côtés pendant de nombreuses années.

SCANGRIP est le premier fabricant européen de lampes de travail à LED pour les professionnels, offrant les gammes les plus complètes dotées d'une technologie LED avancée. Membre du groupe Hultafors, nous nous efforçons de créer un quotidien meilleur pour les professionnels.

