

**SCANGRIP®**  
**LITE**



Extension de la  
gamme avec les lampes  
de travail CAS

LAMPES DE TRAVAIL  
CONÇUES POUR  
ÊTRE EFFICACES

# UNE GAMME PROFESSIONNELLE DE LAMPES DE TRAVAIL D'UN RAPPORT QUALITÉ-PRIX INÉGALÉ

## Plus puissante que jamais

Tirant parti de nombreuses années d'expérience dans le développement de lampes de travail de qualité supérieure, les produits SCANGRIP LITE ont été significativement améliorés, en utilisant uniquement des technologies de pointe. Bénéficiant de la technologie LED COB à haut rendement, l'intensité lumineuse des produits LITE a été considérablement améliorée. Des performances optimales avec un excellent rapport qualité/prix. C'est la griffe SCANGRIP.

## Gamme complète de lampes de travail

La gamme SCANGRIP LITE a été élargie pour inclure des lampes torches multiusage robustes et très efficaces, et propose maintenant un éventail complet de lampes de travail économiques très polyvalentes.

## L'éclairage dont vous avez besoin

Pour tous vos travaux, qu'ils soient de précision ou non, SCANGRIP LITE vous fournit l'éclairage qu'il vous faut. Vous travaillez dans l'industrie, dans un atelier ou dans le bâtiment. Vous êtes un professionnel en quête d'une lampe de travail efficace ? Un bricoleur averti ou un particulier ? Dans tous les cas de figure, nous avons la solution d'éclairage adaptée.

## Des lampes de travail pratiques

La gamme SCANGRIP LITE a été conçue pour être simple, conviviale et fonctionnelle. Toutes les fonctions superflues ont été gommées pour privilégier la précision et le côté pratique et, bien entendu, la qualité. Ces solutions d'éclairage intuitives et prêtes à l'emploi sont une garantie de succès.

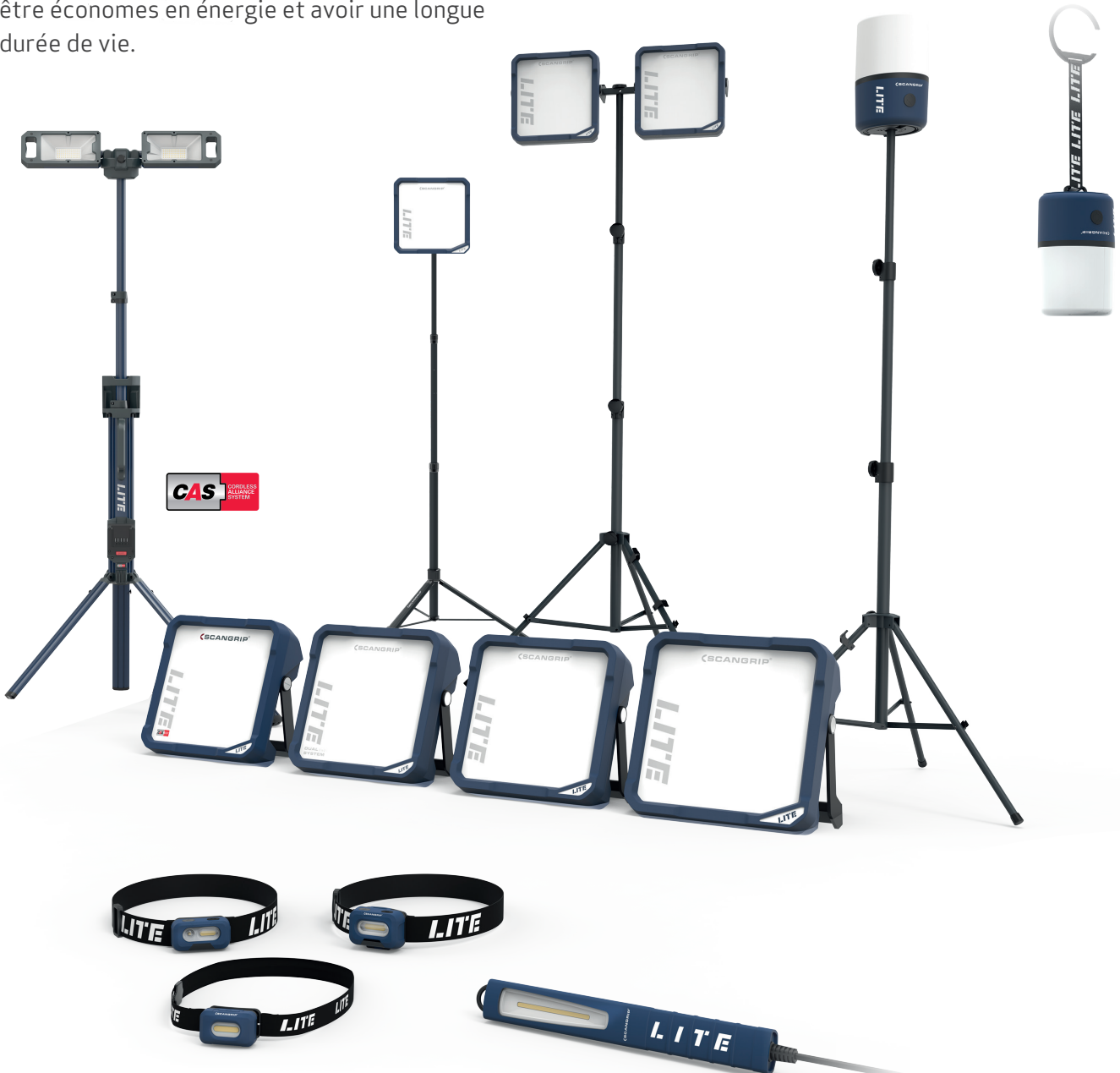




### GO GREEN - Le bon choix pour le climat

Les lampes de travail SCANGRIP sont le choix écologique par excellence car leur impact quotidien sur l'environnement est minime. Toutes nos solutions d'éclairage sont conçues pour être économes en énergie et avoir une longue durée de vie.

En termes de rendement énergétique par rapport aux technologies traditionnelles ou à d'autres produits à LED, les lampes de travail SCANGRIP sont les plus économes. L'EFFICACITÉ LUMINEUSE indique le rendement lumineux réel de la LED d'une lampe de travail SCANGRIP et nous veillons particulièrement à ce que ce rendement soit le plus élevé possible, afin de garantir une faible consommation d'énergie par rapport aux autres solutions du marché.



// Le symbole « ORIGINAL SCANGRIP » garantit que le produit a été conçu et fabriqué par SCANGRIP et qu'il est protégé par un brevet de conception européen.

#### Une qualité irréprochable

Les produits SCANGRIP sont réputés pour leur qualité et leur rapport qualité-prix, considéré comme le meilleur du marché. Nous avons mis en place des procédures de contrôle qualité exhaustives et nous sommes certifiés ISO 9001.

#### Un design unique

SCANGRIP est fière de la réputation qu'elle s'est forgée sur le marché grâce au design unique de ses produits. Nous nous inspirons du design danois et des autres secteurs industriels pour créer des produits vraiment nouveaux, qui n'ont pas d'équivalents.

#### Premier fournisseur européen

SCANGRIP offre la gamme la plus complète et la plus sérieuse de lampes de travail à LED, ce qui nous place au premier rang des professionnels européens de l'éclairage en matière de qualité et de tendance.

#### A la pointe de l'innovation

SCANGRIP innove et a toujours deux longueurs d'avance sur la concurrence en termes d'innovation et de développement de lampes à LED.

#### Depuis 1906

SCANGRIP fabrique des outils à main de très haute qualité pour les secteurs industriel et automobile depuis 115 ans.

## LAMPES DE TRAVAIL CONÇUES POUR ETRE EFFICACES



Gamme WORK LITE

06



Gamme STICK LITE

08



STAR LITE

10



Gamme HEAD LITE

12



Gamme FLOOD LITE

14



Gamme VEGA LITE

16



TOWER LITE CAS

18



AREA LITE CO

20



TRÉPIEDS et ACCESSOIRES

22



Gamme FLASH

24



Caractéristiques techniques

26

# WORK LITE

// Lampes de poche rechargeables et multifonction au design ultra-fin

Ces baladeuses de petite taille (S) et de taille moyenne (M) sont des lampes de travail pratiques, de qualité supérieure, utilisables n'importe où et proposées à un prix très compétitif.

Par rapport à la première génération, les baladeuses WORK LITE ont été améliorées grâce à la très efficace technologie LED COB qui assure un éclairage puissant de la zone de travail.

- Ultra-légères pour un confort optimal
- Puissance d'éclairage réglable grâce au variateur d'intensité en continu
- Design ultra-fin et compact
- Système SMART CLIP multifonction breveté 4 en 1

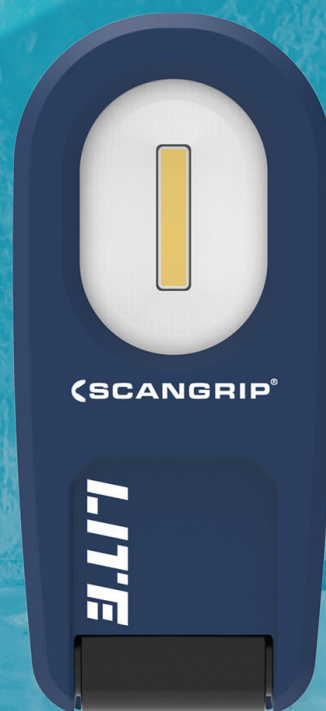


Une simple poussée permet d'utiliser rapidement et sans effort les fonctions SMART CLIP

pat. pend.

## SMART CLIP 4 in 1

Grâce au concept SMART CLIP 4 en 1 breveté intégré, la lampe peut être positionnée de diverses manières, en fonction du travail à effectuer.



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // Concept SMART CLIP breveté

Les lampes de travail WORK LITE sont destinées aux professionnels qui ont besoin de lampes de travail fonctionnelles, pratiques et faciles à utiliser. Le système SMART CLIP 4 en 1 intègre plusieurs fonctions multiples dans le même ensemble. Le clip permet de fixer la lampe à la ceinture et de l'avoir ainsi à portée de main pour tous vos travaux d'inspection.

Un positionnement flexible de la lampe de travail est également possible lorsque vous avez besoin de vos deux mains, grâce au puissant aimant intégré ou au crochet pivotant et rétractable. De plus, le système SMART CLIP peut être utilisé comme support sur n'importe quelle surface disponible.

## // Un poids allégé pour un confort de travail optimal



Les nouvelles lampes baladeuses WORK LITE ont été techniquement conçues pour être d'une extrême légèreté et offrir ainsi un confort de travail optimal. Leur poids permet de tenir sans difficulté la lampe à la main pour les travaux d'inspection, même pendant une durée prolongée. Son design ultra-fin et compact et ses angles arrondis vous permettent de la garder dans une poche tout au long de la journée.

## // Variateur d'intensité en continu



Les baladeuses WORK LITE sont maintenant équipées d'un variateur d'intensité en continu de 10 % à 100 % qui vous permet d'adapter facilement l'intensité lumineuse en fonction du travail à accomplir.

EU DESIGN  
PATENT  
4070035



pat. pend.  
**SMART  
CLIP 4 in 1**



CLIP



CROCHET



AIMANT



SUPPORT



**WORK LITE S**

€ 27,90

03.5667

Lampe de travail rechargeable avec système SMART CLIP et variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 250 lumens

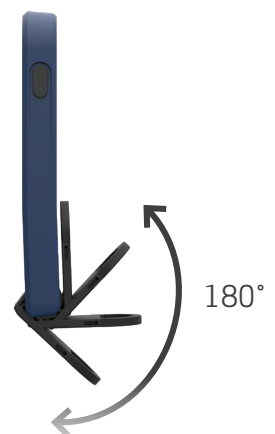


**WORK LITE M**

€ 32,90

03.5668

Lampe de travail rechargeable avec système SMART CLIP, spot à l'extrémité et variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 350 lumens



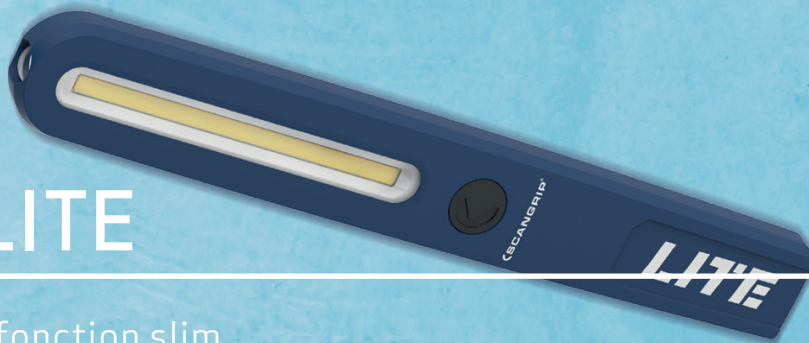
# STICK LITE

## // Lampe multifonction slim

STICK LITE est idéale pour ceux qui apprécient une conception compacte associée à une utilisation pratique et simple.

Profitant de la technologie LED COB très efficace, la nouvelle génération de STICK LITE offre des performances élevées, que ce soit pour un usage quotidien ou un travail difficile. Avec STICK LITE, vous avez la garantie d'un éclairage optimal et d'un design pratique au juste prix.

- Une lampe de travail puissante avec un spot à l'extrémité
- Puissance d'éclairage réglable grâce au variateur d'intensité en continu
- Ultra-légères pour un confort de travail optimal
- Un design ultra-fin et compact pour tenir dans la poche
- Puissants aimants intégrés pour une utilisation mains libres



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

### // Lampes de travail pratiques avec des fonctions essentielles

Les lampes de travail STICK LITE sont de puissantes lampes rechargeables avec fonction lampe torche permettant un éclairage pratique et précis. Les STICK LITE sont recommandés pour tous ceux qui ont besoin de lampes de travail polyvalentes, robustes et portatives. Les aimants intégrés pratiques vous permettent de bénéficier de la lumière vive des STICK LITE tout en ayant les deux mains libres pour travailler.

### // Ultra légères et design compact

Grâce à leur conception slim et compacte et leurs formes arrondies, les STICK LITE se transportent facilement dans la poche, prêtes à être utilisées au quotidien. Leur poids et leur design slim ont été optimisés pour offrir un confort de travail maximal.

### // Variateur d'intensité en continu



Les baladeuses STICK LITE sont maintenant équipées d'un variateur d'intensité en continu de 10 % à 100 % qui vous permet d'adapter facilement l'intensité lumineuse en fonction du travail à accomplir.

Ultra slim 13mm  
d'épaisseur



#### STICK LITE S

€ 24,90

03.5665

Lampe de travail rechargeable avec spot à l'extrémité et variateur d'intensité en continu produisant 200 lumens



#### STICK LITE M

€ 34,90

03.5666

Lampe de travail rechargeable avec spot à l'extrémité et variateur d'intensité en continu produisant 400 lumens



Puissants aimants intégrés pour le positionnement sur les surfaces magnétiques

# STAR LITE

ORIGINAL  
SCANGRIP

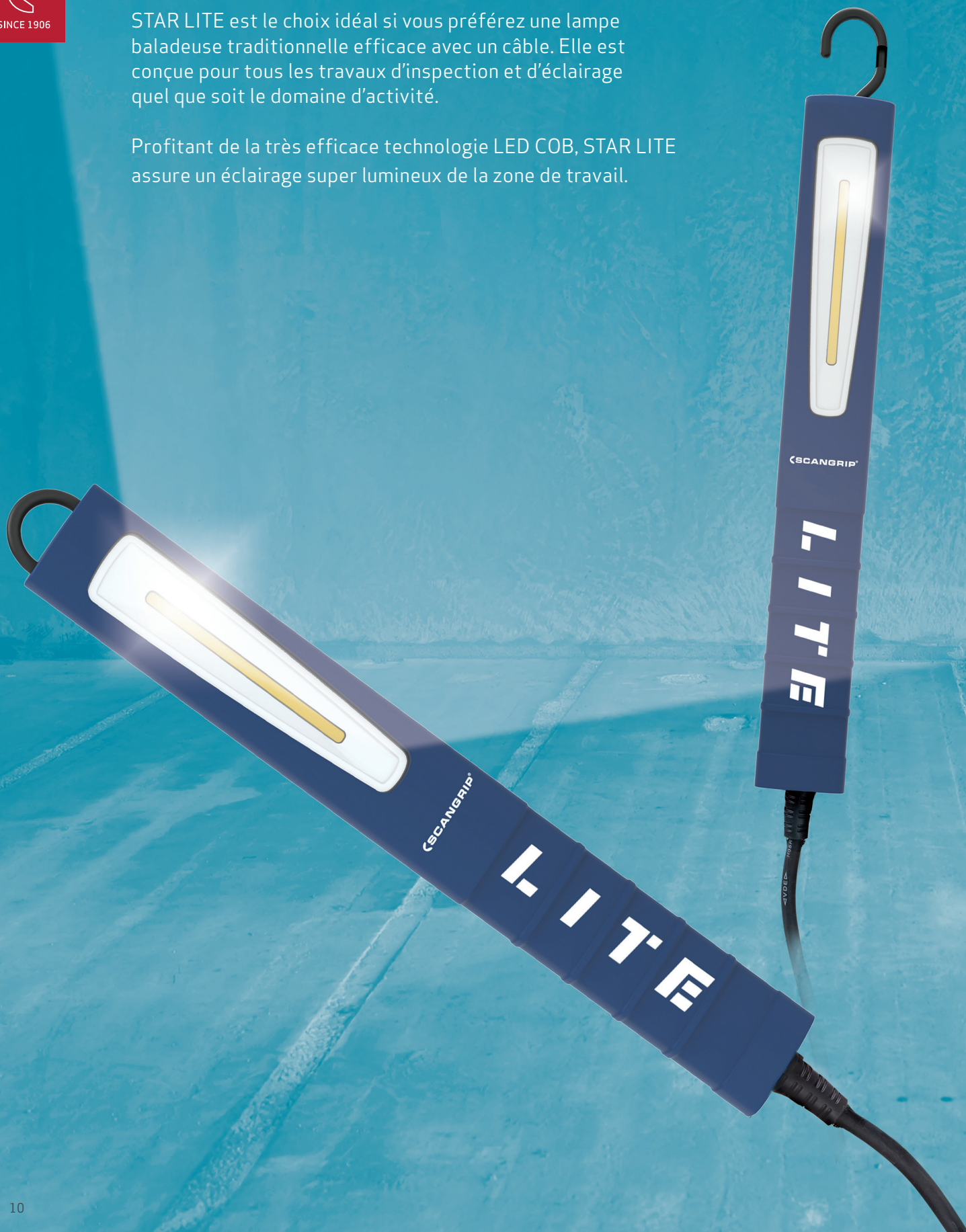


SINCE 1906

## // Lampe baladeuse universelle avec câble

STAR LITE est le choix idéal si vous préférez une lampe baladeuse traditionnelle efficace avec un câble. Elle est conçue pour tous les travaux d'inspection et d'éclairage quel que soit le domaine d'activité.

Profitant de la très efficace technologie LED COB, STAR LITE assure un éclairage super lumineux de la zone de travail.



Ultra slim,  
seulement 25mm  
d'épaisseur



### // Une puissante baladeuse

STAR LITE est une lampe baladeuse universelle et robuste. Un basique que tout le monde se doit d'avoir. Elle est conçue pour être efficace grâce à une conception ergonomique pour une utilisation facile. STAR LITE est équipée d'un crochet pivotant.

#### STAR LITE

€ 34,90

03.5671

Lampe baladeuse avec câble  
produisant jusqu'à 400 lumens



# LAMPES FRONTALES

## // Des lampes frontales compactes conçues pour travailler

Pour mener à bien sa tâche de manière efficace, il est pratique d'avoir les mains libres dans pratiquement toutes les situations de travail. Les lampes HEAD LITE ont été développées pour vous procurer l'éclairage d'appoint indispensable à toutes vos tâches.

En comparaison avec la première génération de lampes frontales, la gamme HEAD LITE a été améliorée grâce à la très performante technologie LED COB qui assure un éclairage optimal de la zone de travail tout au long de la journée.

- Choisissez le modèle avec piles alcalines ou le modèle rechargeable
- Fonction capteur avec interrupteur marche/arrêt sans contact
- Étanche (IP54) pour résister à n'importe quel environnement d'atelier
- Très pratique à porter grâce à son bandeau élastique réglable



## // Lampe frontale LED COB haute performance

HEAD LITE S est une lampe frontale compacte conçue pour l'utilisateur professionnel qui souhaite une lampe frontale basique facile à utiliser et applicable à tout travail. Elle est équipée d'un variateur d'intensité en continu et la tête de la lampe est orientable pour obtenir

l'angle d'éclairage optimal.

### HEAD LITE S

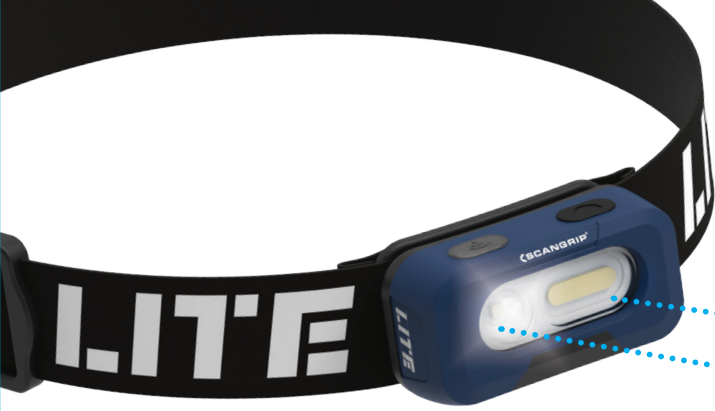
€ 14,90

03.5645

Lampe frontale avec variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 140 lumens



Piles exclues



### // Lampe frontale innovante avec fonction éclairage 2 en 1

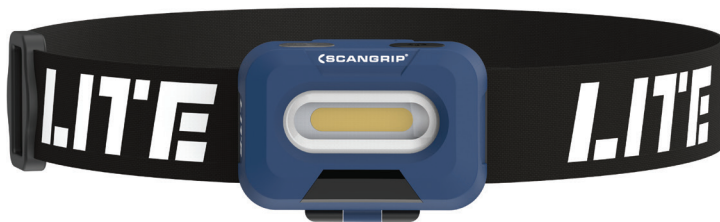
La lampe frontale rechargeable HEAD LITE est conçue pour fournir un éclairage optimal grâce à sa fonction d'éclairage 2 en 1 : un angle de faisceau éclairant toute votre zone de travail et un angle de faisceau focalisé pour l'inspection ou l'utilisation à longue distance.

#### HEAD LITE

€ 32,90

03.5669

Lampe frontale rechargeable avec variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 150 lumens



### // Lampe frontale confortable avec piles

HEAD LITE A est compacte et confortable à porter, avec un coussin de protection intégré pour éviter des marques sur le front. En fait, vous l'oublierez après seulement quelques minutes. Malgré sa petite taille, le rendement lumineux a été amélioré et optimisé pour une performance maximale permettant à HEAD LITE A d'éclairer très efficacement toute votre zone de travail. HEAD LITE A est facile à utiliser en toute circonstance.

#### HEAD LITE A

€ 21,90

03.5670

Lampe frontale avec capteur sans contact et variateur d'intensité en continu produisant 150 lumens

### // Variateur d'intensité en continu



Les lampes frontales HEAD LITE et HEAD LITE A sont maintenant équipées d'un variateur d'intensité en continu qui vous permet d'ajuster très facilement la puissance de l'éclairage de 10 % à 100 %, en fonction du travail à effectuer.

### // Capteur sans contact



Les deux modèles de lampes frontales sont dotés d'une fonction capteur sans contact, ce qui permet d'allumer ou d'éteindre la lampe simplement en agitant la main devant elle. Vous pouvez ainsi activer la lampe en portant des gants épais et éviter de toucher l'interrupteur avec les mains sales. Pour éviter toute activation inattendue, le capteur doit être activé par un double mouvement.



### // Eclairage orientable



La lampe frontale peut être ajustée très simplement pour obtenir le faisceau d'éclairage optimal.

# FLOOD LITE



// Gamme de 3 projecteurs haute performance au design élégant

FLOOD LITE est une série de trois projecteurs compacts faciles à transporter d'un chantier à l'autre.

Par rapport à la première génération, la gamme FLOOD LITE a été améliorée grâce à la technologie LED COB haut rendement pour garantir de meilleures performances et un éclairage extrêmement lumineux de la zone de travail.

- Des projecteurs légers et compacts au design ultra-fin
- Puissant éclairage jusqu'à 3 500 lumens
- Coque robuste et matériau plastique résistant aux chocs
- Choisissez votre niveau d'éclairage en fonction de votre tâche
- Power Bank intégrée
- Témoin de niveau de charge



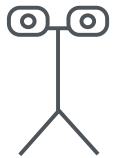
ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

### // Projecteurs compacts pour les professionnels

La gamme FLOOD LITE est composée de trois projecteurs compacts, très pratiques à déplacer d'un site vers un autre. La coque robuste et durable des FLOOD LITE est en matériau plastique extrêmement résistant aux chocs, spécialement conçu pour les environnements les plus exigeants.



### // Positionnement flexible

Les projecteurs FLOOD LITE peuvent être positionnées sur le TRÉPIED SCANGRIP, pour un montage fixe à des hauteurs pouvant aller jusqu'à 3 m. Si une solution d'éclairage mobile est privilégiée, la lampe FLOOD LITE peut être montée sur le TRÉPIED SUR ROUES SCANGRIP. Un support double pour le montage de deux lampes est également disponible en option.

### // Variateur d'intensité en continu.

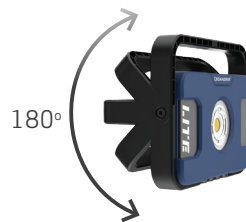


Les modèles FLOOD LITE S et FLOOD LITE M sont maintenant équipés d'un variateur d'intensité en continu qui permet d'adapter facilement la puissance lumineuse de 10 % à 100 % en fonction du travail à effectuer.



### // Power Bank

Power bank intégrée avec prise USB pour recharger les appareils portables



### // Support orientable

Le support en acier peint par poudrage peut être utilisé pour porter la lampe à la main, pour la suspendre ou pour positionner la lampe dans l'angle d'éclairage souhaité.

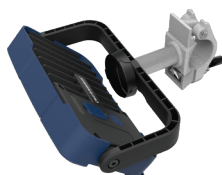


### FLOOD LITE S

€ 64,90

03.5660

Projecteur rechargeable avec variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 1000 lumens



### FLOOD LITE M

€ 99,90

03.5661

Projecteur rechargeable avec variateur d'intensité en continu produisant jusqu'à 2000 lumens

Positionnement flexible sur échafaudage



### FLOOD LITE MC

€ 106,90

03.5662

Projecteur avec câble de 5 m d'une puissance de 3 500 lumens



# VEGA LITE - gamme de projecteurs à LED

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // Des projecteurs innovants et très performants

La gamme VEGA LITE se compose de 4 projecteurs de haute qualité au design épuré offrant un éclairage très puissant à un prix attractif.

- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs
- Disponibles en versions rechargeables et filaires
- Usage en intérieur et en extérieur
- Aucun risque d'incendie puisque les LED ne produisent pas de chaleur



## // VEGA LITE CAS

VEGA LITE CAS fournit jusqu'à 4000 lumens et est compatible avec le système de batterie METABO/CAS 18V. L'ALIMENTATION SCANGRIP peut aussi être utilisée pour une alimentation sur secteur et ainsi avoir de la lumière pour toute une journée de travail. VEGA LITE CAS offre une très longue autonomie de fonctionnement, jusqu'à 5 heures à 4000 lumens avec une batterie METABO/CAS 18V 10.0 Ah.



Transformez votre VEGA LITE CAS en modèle filaire avec l'ALIMENTATION SCANGRIP



Changez la batterie



### VEGA LITE CAS

€ 99.90

03.6104

Projecteur produisant jusqu'à 4000 lumens



Compatible avec le système de batterie METABO / CAS 18V

EU DESIGN  
PATENT  
213346

#### ACCESSOIRES EN OPTION



CAS BATTERIE  
18V 5.2 Ah  
Réf. 03.6121



CAS CHARGEUR  
Réf. 03.6122



ALIMENTATION SCANGRIP  
Réf. 03.6123



## // Éclairage LED puissant et diffus

Les nombreuses LED puissantes des projecteurs VEGA LITE fournissent une lumière de travail diffuse et agréable, non aveuglante, uniforme et à grande dispersion. L'ensemble de la gamme a été amélioré et offre désormais encore plus de luminosité que les versions précédentes.

## // Conçus pour les professionnels

Les coques légères mais robustes des projecteurs VEGA LITE sont fabriquées dans un matériau en plastique qui résiste très bien aux chocs afin que vous puissiez les utiliser dans les environnements les plus exigeants. Contrairement aux éclairages halogènes, les LED ne produisent pas de chaleur et il n'y a donc aucun risque d'incendie. Le pied est en acier peint par poudrage. Il peut être fixé directement au TRÉPIED SCANGRIP.

## // Une caractéristique unique

VEGA LITE C+R est équipé du DUAL SYSTEM unique, c'est-à-dire à la fois rechargeable et avec un câble de 5 m, ce qui lui confère une flexibilité totale et des possibilités d'application illimitées.

## // Prise d'alimentation

Les nouveaux projecteurs VEGA LITE COMPACT et VEGA LITE sont tous deux équipés d'une prise de courant. Cette fonctionnalité supplémentaire offre au quotidien la possibilité de connecter plusieurs lampes entre-elles mais aussi d'alimenter des outils ou des machines.

## DUAL 2 in 1 SYSTEM



EU DESIGN  
PATENT  
2954123



VEGA LITE est conçu pour un usage intensif et produit 6 000 lumens. Il est équipé de deux prises de courant à l'arrière.

## DUAL 2 in 1 SYSTEM



### VEGA LITE C+R

€ 129,90

03.5451

Projecteur avec DUAL SYSTEM produisant jusqu'à 2 500 lumens



### VEGA LITE COMPACT

€ 129,90

03.5673

Projecteur produisant 4 000 lumens avec câble de 3 m et 1 prise de courant



### VEGA LITE

€ 149,90

03.5453

Projecteur produisant 6 000 lumens avec câble de 5 m et 2 prises de courant

# TOWER LITE CONNECT – Projecteur 5000 lumens avec trépied intégré

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// Avec ses deux projecteurs intégrés, TOWER LITE est idéal pour l'utilisateur professionnel qui a besoin d'un éclairage puissant et efficace sur son chantier.

- Trépied intégré avec deux projecteurs incorporés produisant jusqu'à 5000 lumens
- Compatible avec le système de batterie METABO/CAS 18V
- Grande autonomie, jusqu'à 4 heures à 5000 lumens\*
- Projecteurs flexibles et orientables à 360°
- Compact et facile à transporter une fois plié

CAS  
CORDLESS  
ALLIANCE  
SYSTEM

#### ACCESSOIRES EN OPTION



CAS BATTERIE  
18V 5.2 Ah  
Réf. 03.6121



CAS CHARGEUR  
Réf. 03.6122



ALIMENTATION SCANGRIP  
Réf. 03.6123

\* Avec batterie METABO/CAS 18V 10.0 Ah

### // Grande flexibilité

Les projecteurs, modulables et orientables à 360°, peuvent être installés dans de nombreuses positions différentes pour obtenir l'angle d'éclairage souhaité, offrant ainsi des conditions d'éclairage parfaites pour tous travaux. Le pied est extensible jusqu'à 2 mètres et son intensité lumineuse est réglable à 50 ou 100%, ce qui permet d'ajuster l'intensité en fonction de la tâche à accomplir.

TOWER LITE est compatible avec le système de batterie METABO/CAS 18V. L'ALIMENTATION SCANGRIP peut être utilisée pour le transformer en projecteur filaire.



### // Design compact et léger

TOWER LITE est un projecteur de travail mobile idéal. Avec son système QUICK-FOLD, il est rapide à installer en quelques secondes seulement et à replier une fois le travail terminé.

En position replié, TOWER LITE est compact et conçu pour être transporté d'une seule main grâce à la poignée de transport intégrée.

Avec sa conception robuste et élancée ainsi que son faible poids de seulement 5,2 kg, TOWER LITE est parfaitement adapté pour être transporté à l'arrière d'un véhicule et pratique pour se déplacer d'un chantier à un autre.



### TOWER LITE CONNECT

€ 249.90

03.6105C

Projecteur avec trépied intégré produisant jusqu'à 5000 lumens



Changez la CAS batterie ou connectez l'ALIMENTATION SCANGRIP directement sur la lampe



# AREA LITE CO

// Lampe de travail 360° LED haut rendement

- Le « must » des lampes multifonction pour tous les professionnels
- Éclaire la totalité d'une pièce et de l'espace de travail
- Lumière puissante, diffuse, qui n'éblouit pas
- Coque robuste en matériau plastique résistant aux chocs

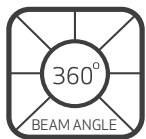
ORIGINAL  
SCANGRIP  
SINCE 1906



### // Eclairage de tout l'espace de travail

La lampe AREA LITE CO est un modèle standard, conçu pour éclairer la totalité d'une pièce à 360°. La lampe AREA LITE CO produit une lumière diffuse, uniforme et agréable, qui n'éblouit pas, avec un indice de dispersion élevé. Des qualités qui conviennent parfaitement aux artisans exigeants, qui ont besoin d'un éclairage puissant et efficace, non seulement sur de grandes surfaces mais aussi, sur des espaces de travail complets, pour tous les travaux de réparation, de peinture ou de fabrication.

### // Puissant projecteur de travail à 360°



Le rendement lumineux du nouveau AREA LITE CO a été augmenté de 4000 à 6000 lumens, ce qui est très puissant par rapport aux lampes similaires sur le marché. AREA LITE CO est extrêmement robuste, durable et résiste aux chutes.

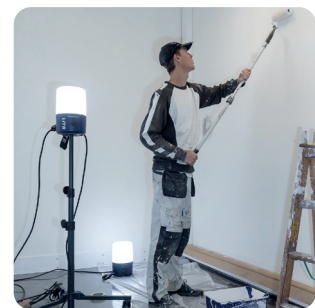
### // Positionnement flexible

La lampe AREA LITE CO peut être posée directement sur un établi ou être suspendue à l'aide du robuste crochet intégré. Les accessoires SCANGRIP proposent des solutions d'éclairage totalement flexibles. La lampe peut être montée directement sur le TRÉPIED pour atteindre une hauteur de 3 m, sans perdre de temps à la fixer. Si vous préférez passer rapidement d'un endroit à un autre avec une lampe mobile, elle peut être montée directement sur le TRÉPIED SUR ROUES.



EU DESIGN  
PATENT  
4070035

Sangle en nylon solide intégrée avec un crochet pour la suspension. La sangle est également très pratique pour le transport



#### AREA LITE CO

€ 159,90

03.5637

Projecteur de travail 360° produisant 6 000 lumens avec câble de 5 m et prise de courant



D'autres lampes peuvent être connectées en série à la prise de courant d'AREA LITE CO. La prise peut également servir de source d'alimentation à divers outils et machines.



# TRÉPIEDS *et* ACCESSOIRES

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// Conçus pour le montage direct des lampes de travail VEGA LITE, FLOOD LITE et AREA LITE CO sans support.

Fabriqués en acier thermolaqué durable et robuste pour une utilisation à l'intérieur comme à l'extérieur.



## // TREPIED léger avec système QUICK RELEASE

Grâce à conception légère et extrêmement maniable, le TREPIED SCANGRIP 2M est indispensable pour l'utilisation stationnaire d'un projecteur pour l'éclairage d'une zone de travail déterminée. Le trépied est extensible de 0,9 mètre à 2 mètres, ce qui vous donne une flexibilité totale pour installer le projecteur à la hauteur souhaitée. Une fois monté sur le trépied, le projecteur peut être incliné pour obtenir un angle de diffusion optimal.

Grâce à son design compact et à sa fonction QUICK RELEASE, il est facile et pratique à transporter et à installer là où l'éclairage est nécessaire. Il est extrêmement robuste et peut être utilisé en intérieur comme en extérieur. Sa construction stable le rend sûr même lorsqu'il est entièrement déployé. Il

est fabriqué en aluminium noir.

Fonction QUICK RELEASE



### // Trépied haute stabilité, réglable en hauteur jusqu'à 3 m

Le trépied SCANGRIP est indispensable pour un montage fixe des lampes de travail et l'éclairage de zones spécifiques. Le TRÉPIED SCANGRIP est réglable en hauteur, de 1,35 m à 3 m pour plus de flexibilité.

La construction stable du TREPIED SCANGRIP le rend sûr même lorsqu'il est entièrement déployé. Il est équipé de points d'ancrage qui permettent une stabilité supplémentaire si le trépied est exposé à un vent fort ou se trouve sur une surface irrégulière. Pour augmenter la sécurité lors de l'utilisation, le câble de la lampe peut être fixé dans les clips de sécurité placés sur chaque pied.

### // Trépied à roulettes pour utilisation mobile de projecteurs de travail

Le TREPIED SUR ROUES SCANGRIP a été développé pour une utilisation mobile du projecteur de travail. Il facilite le déplacement de la lampe là où vous en avez besoin, tout en vous évitant de soulever des objets lourds et inconfortables d'un lieu vers un autre. Le nouveau pied est équipé de 5 roues pour améliorer la sécurité, la stabilité et faciliter sa manipulation. Deux des roues sont à frein pour assurer une position sûre et fixe.

Le nouveau TREPIED SUR ROUES SCANGRIP est désormais doté d'un support flexible qui vous permet de positionner facilement un deuxième projecteur pour éclairer par le bas. Le support de montage supplémentaire est réglable en hauteur et offre une flexibilité totale pour positionner votre éclairage à la hauteur idéale.

### TRÉPIED SUR ROUES

€ 159,90

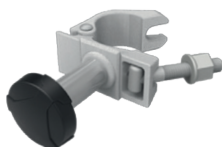
03.5682



### FIXATION POUR ÉCHAFAUDAGE

€ 29,90

03.5341



Pour un positionnement flexible sur les échafaudages ou tout objet rond de diamètre 40 à 50 mm



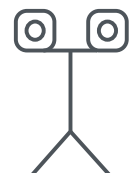
### SUPPORT DOUBLE

€ 24,90

03.5308



Support double permettant de positionner deux lampes

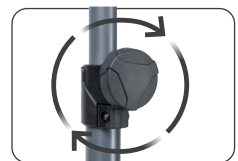


Embout de montage en acier soudé (filetage 10 mm)

### TRÉPIED SCANGRIP

€ 119,90

03.5431



Système de verrouillage à 360° pour une prise ferme.

1.35m - 3m

# LAMPES TORCHES

// Lampes torches de haute qualité pour une application universelle à un prix très compétitif

- Des lampes torches puissantes conçues pour un usage quotidien
- Fonction focus permettant de varier l'angle du faisceau de 10° à 60°
- Conçues pour avoir une prise en main ergonomique et ferme
- Boîtier en aluminium robuste et durable



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

### // Lampes torches fiables et polyvalentes

Pour les travaux d'inspection ou plus difficiles, la série LITE FLASHLIGHT propose des lampes torches à la fois compactes et puissantes qui offrent des performances élevées et sont faciles à transporter tout au long de la journée. Elles sont conçues pour tout les utilisateurs professionnels qui ont besoin d'une lampe torche fiable et robuste.

### // Fonction Focus

Grâce à la fonction focus, vous pouvez faire varier l'angle du faisceau de 10° à 60°, de faisceau lumineux concentré et focalisé pour voir loin à faisceau large pour un éclairage de proximité.

EU DESIGN  
PATENT  
7180187



La dragonne pratique vous permet de travailler en toute sécurité tout en gardant la lampe en permanence à portée de main.



#### MINI LITE A

**€ 8,90**

03.5102

Petite lampe torche de poche avec porte-clés produisant 100 lumens



#### TORCH LITE 400

**€ 49,90**

03.5154

Lampe torche rechargeable produisant 400 lumens

#### TORCH LITE 400 A

**€ 37,90**

03.5153

Lampe torche produisant 400 lumens

#### POCKET LITE A

**€ 21,90**

03.5151

Lampe torche de poche produisant 150 lumens

#### PEN LITE A

**€ 21,90**

03.5150

Lampe stylo produisant 100 lumens

Gamme WORK LITE



	WORK LITE S	WORK LITE M
Référence	03.5667	03.5668
Source lumineuse	LED COB	LED COB Spot: LED haute puissance
LED performance, lumens/W	165	165
Lumens	25-250	35-350 Spot: 75
Lux à 0,5 m	30-300	40-400 Spot: 600
Réglage de la puissance	Continu	Continu
Angle faisceau	120°	120°/ 40°
IRC	Ra > 80	Ra > 80
TCP	6 000K	6 000K
Autonomie avec lumens max i (h)	2	2
Autonomie avec lumens mini (h)	20	20
Temps de charge (h)	3	3.5
Batterie	3.7V / 1 500 mAh Lithium-Ion	3.7V / 2 000 mAh Lithium-Ion
Indice de protection	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Résistance aux chocs	1 m	1 m
Câble	1 m USB	1 m USB
Tension d'alimentation	-	-
Tension de charge	5V / 1A	5V / 1A
Consommation électrique	3 W max.	4 W max.
Chargeur inclus	Non	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C
Dimensions	120 x 54 x 24 mm	180 x 54 x 27 mm
Poids net	96 g	160 g
Prix	<b>€ 27,90</b>	<b>€ 32,90</b>

Gamme STICK LITE



	STICK LITE S	STICK LITE M
Référence	03.5665	03.5666
Source lumineuse	LED COB	LED COB
LED performance, lumens/W	165	130
Lumens	20-200 Spot: 50	40-400 Spot: 75
Lux à 0,5 m	28-280 Spot: 380	50-500 Spot: 380
Réglage de la puissance	Continu	Continu
Angle faisceau	110°/ 35°	110°/ 35°
IRC	Ra > 80	Ra > 80
TCP	6 000K / 6 000K	6 000K / 6 000K
Autonomie avec lumens max i (h)	2	2
Autonomie avec lumens mini (h)	20	20
Temps de charge (h)	2.5	3
Batterie	3.7V / 1 200 mAh Lithium-Ion	3.7V / 1 800 mAh Lithium-Ion
Indice de protection	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Résistance aux chocs	1 m	1 m
Câble	1 m USB	1 m USB
Tension d'alimentation	-	-
Tension de charge	5V / 1A	5V / 1A
Consommation électrique	2.5 W max.	4 W max.
Chargeur inclus	Non	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C
Dimensions	150 x 34 x 13 mm	250 x 34 x 15 mm
Poids net	52 g	88 g
Prix	<b>€ 24,90</b>	<b>€ 34,90</b>

STAR LITE



	STAR LITE
Référence	03.5671
Source lumineuse	LED COB
LED performance, lumens/W	175
Lumens	400
Lux à 0,5 m	550
Réglage de la puissance	Non
Angle faisceau	-
IRC	Ra > 80
TCP	6 000K
Autonomie avec lumens max i (h)	-
Autonomie avec lumens mini (h)	-
Temps de charge (h)	-
Batterie	-
Indice de protection	IP40 / IK08
Résistance aux chocs	-
Câble	5 m / 2x1.0 mm² H05RN-F
Tension d'alimentation	100-240V
Tension de charge	-
Consommation électrique	4.5 W max.
Chargeur inclus	-
Température d'utilisation	-10° à +40°C
Dimensions	340 x 40 x 25 mm
Poids net	600 g
Prix	<b>€ 34,90</b>

### Gamme HEAD LITE



	HEAD LITE S	HEAD LITE A	HEAD LITE MC
Référence	03.5645	03.5670	03.5669
Source lumineuse	LED COB	LED COB	LED COB Spot: 1 LED SMD
LED performance, lumens/W	100	127	127
Lumens	14-140	15-150	15-150 Spot: 75
Lux à 0,5 m	20-200	25-250	25-250 Spot: 3 000
Réglage de la puissance	Continu	Continu	Continu
Angle faisceau	110°	120°/100°	120°/100° Spot: 15°
IRC	Ra > 65	Ra > 80	Ra > 80
TCP	6 000 K	6 000K	6 000K / 6 000K
Autonomie avec lumens maxi (h)	1	6	1,5
Autonomie avec lumens mini (h)	10	60	15
Temps de charge (h)	-	-	3
Batterie / Piles	SANS PILES (utiliser 2xAAA/1.5V Alcaline)	3 x AAA / 1.5V Alkaline	3.7V / 800 mAh Lithium-Ion
Indice de protection	IP54	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	1 m	1 m	1 m
Câble	-	-	1 m USB
Tension d'alimentation	-	-	-
Tension de charge	-	-	5V / 1A
Consommation électrique	1,5 W max.	2 W max.	2 W max.
Chargeur inclus	-	-	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C
Dimensions	55 x 32.5 x 22 mm	70 x 35 x 40 mm	74 x 41 x 41 mm
Poids net	65 g	100 g	73 g
Prix	<b>€ 14,90</b>	<b>€ 21,90</b>	<b>€ 32,90</b>





### Gamme FLOOD LITE



	FLOOD LITE S	FLOOD LITE M	FLOOD LITE MC
Référence	03.5660	03.5661	03.5662
Source lumineuse	LED COB	LED COB	LED COB
LED performance, lumens/W	170	170	170
Lumens	100-1 000	200-2 000	3 500-1 750
Lux à 0,5 m	140-1 400	280-2 800	4 500-2 250
Réglage de la puissance	Continu	Continu	2 niveaux
Angle faisceau	120°	120°	120°
IRC	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
TCP	6 000K	6 000K	6 000K
Autonomie avec lumens maxi (h)	2	2	-
Autonomie avec lumens mini (h)	20	20	-
Temps de charge (h)	3.5	5	-
Batterie	3.6V / 5 000 mAh Lithium-Ion	7.2V / 5 000 mAh Lithium-Ion	-
Indice de protection	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	1 m	1 m	1 m
Câble	1 m USB	1 m USB	5 m / 2x1.0mm² H05RN-F
Tension d'alimentation	-	-	100-240V
Tension de charge	5V / 2A	5V / 2A	-
Consommation électrique	10 W max.	13 W max.	30 W max.
Chargeur inclus	Oui	Oui	-
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C
Dimensions	230 x 135 x 43 mm	275 x 163 x 47 mm	275 x 163 x 47 mm
Poids net	885 g	1.48 kg	1.91 kg
Prix	<b>€ 64,90</b>	<b>€ 99,90</b>	<b>€ 106,90</b>

## Gamme VEGA LITE

AREA LITE  
360°

	VEGA LITE C+R 	VEGA LITE COMPACT 	VEGA LITE 	AREA LITE CO
Référence	03.5451	03.5673	03.5453	03.5637
Source lumineuse	66 SMD LED	83 SMD LED	123 SMD LED	168 SMD LED
 LED performance, lumens/W	189	189	189	189
Lumens	1 250-2 500	4 000	6 000	6 000
Lux à 0,5 m	1 900-3 800	5 500	8 500	3 000
Réglage de la puissance	2 niveaux	Non	Non	Non
Angle faisceau	100°	100°	100°	360°
IRC	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
TCP	6 000K	6 000K	6 000K	6 000K
Autonomie avec lumens max i (h)	1.5	-	-	-
Autonomie avec lumens mini (h)	3	-	-	-
Temps de charge (h)	1.5	-	-	-
Batterie	11.1V / 2 600 mAh Li-ion	-	-	-
Indice de protection	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	-	-	-	1 m
Câble	5 m / 2x0.75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	3 m / 2x1.0 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3x1.5 mm <sup>2</sup> H07RN-F	5 m / 3x1.5 mm <sup>2</sup> H07RN-F
Tension d'alimentation	100-240V	100-240V	100-240V	220-240V
Tension de charge	12.6V / 2.4 A	-	-	-
Consommation électrique	18W max.	32W max.	45W max.	45W max.
Chargeur inclus	Oui	-	-	-
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +30°C
Dimensions	288 x 103 x 280 mm	288 x 103 x 280 mm	318 x 117 x 310 mm	305 x 199 mm
Poids net	2.59 kg	2.46 kg	3.43 kg	2.95 kg
Prix	<b>€ 129,90</b>	<b>€ 129,90</b>	<b>€ 149,90</b>	<b>€ 159,90</b>

## Gamme FLASH



	MINI LITE A	PEN LITE A	POCKET LITE A	TORCH LITE 400 A	TORCH LITE 400
Référence	03.5102	03.5150	03.5151	03.5153	03.5154
Source lumineuse	LG	CREE XP-G2	CREE XP-G2	CREE	CREE
 LED performance, lumens/W	158	142	142	165	165
Lumens	100	100	150	400	400
Lux à 0,5 m	8 000	300-4 000	400-6 000	800-15 000	800-15 000
Réglage de la puissance	Non	Non	Non	Non	Non
Angle faisceau	10°	10° - 60°	10° - 60°	10° - 60°	10° - 60°
Distance faisceau	80 m max.	60 m max.	70 m max.	120 m max.	120 m max.
IRC	Ra > 75	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 65	Ra > 65
TCP	6 000K	6 000K	6 000K	6 000K	6 000K
Autonomie avec lumens max i (h)	4.5	8	3.5	3	2.5
Autonomie avec lumens mini (h)	-	-	-	-	-
Temps de charge (h)	-	-	-	-	4
Batterie / Piles	3xAAA / 1.5V Alkaline	2xAAA / 1.5V Alkaline	1xAA / 1.5V Alkaline	2xC / 1.5V Alkaline	3.7V / 2600mAh Li-ion
Indice de protection	IP54	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Résistance aux chocs	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Câble	-	-	-	-	1 m USB
Tension d'alimentation	-	-	-	-	-
Tension de charge	-	-	-	-	5V / 1A
Consommation électrique	2W max.	1.5W max.	1.5W max.	5.1W max.	4.5W max.
Chargeur inclus	-	-	-	-	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C	-10° à +40°C
Dimensions	ø28 x 102 mm	ø19 x 152 mm	ø20 x 110 mm	ø32 x 179 mm	ø29 x 163 mm
Poids net	72 g	55 g	65 g	280 g	182 g
Prix	<b>€ 8,90</b>	<b>€ 21,90</b>	<b>€ 21,90</b>	<b>€ 37,90</b>	<b>€ 49,90</b>

Tous les produits alcalins sont testés conformément à la norme ANSI/NEMA FL-1.

## VEGA 4 CONNECT



VEGA 4 connect	
Référence	03.6104C
Source lumineuse	105 LEDs
LED performance, lumens/W	189
Lumens	2000 / 4000 (50 / 100%)
Lux à 0,5 m	3000 / 6000 (50 / 100%)
Réglage de la puissance	2 niveaux
Angle faisceau	100°
IRC	Ra > 80
TCP	6000 K
Autonomie avec lumens maxi, h	2.25@18V 5.2 Ah batterie
Autonomie avec lumens mini, h	4.5@18V 5.2 Ah batterie
Autonomie batterie de secours, h	-
Batterie	Compatible avec le système de batterie METABO / CAS 18V
Étanchéité	IP54 avec Alimentation IP30 avec batterie
Protection contre les chocs	IK07
Résistance aux chocs	1 m
Tension d'alimentation	-
Consommation électrique	40 W max.
Batterie incluse	Non
Chargeur inclus	Non
Alimentation SCANGRIP incluse	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C
Dimensions	280x289x103mm
Poids net	2.02 kg
Prix	<b>€ 134,90</b>

## TOWER 5 CONNECT



TOWER 5 CONNECT	
Référence	03.6105C
Source lumineuse	120 LEDs
LED performance, lumens/W	189
Lumens	2500 / 5000 (50 / 100%)
Lux à 0,5 m	4000 / 8000 (50 / 100%)
Réglage de la puissance	2 niveaux
Angle faisceau	110°
IRC	Ra > 80
TCP	6000 K
Autonomie avec lumens maxi, h	2@18V 5.2 Ah batterie
Autonomie avec lumens mini, h	4.5@18V 5.2 Ah batterie
Autonomie batterie de secours, h	-
Batterie	Compatible avec le système de batterie METABO / CAS 18V
Étanchéité	IP30
Protection contre les chocs	IK07
Résistance aux chocs	1 m
Tension d'alimentation	-
Consommation électrique	45 W max.
Batterie incluse	Non
Chargeur inclus	Non
Alimentation SCANGRIP incluse	Non
Température d'utilisation	-10° à +40°C
Dimensions	121x153x892mm
Poids net	5.2 kg
Prix	<b>€ 249,90</b>



Compatible avec le système de batterie **METABO / CAS 18V**

## SCANGRIP CAS accessoires



CAS BATTERIE 12V LiHD 4.0Ah	
Référence	03.6120
Batterie	12V 4.0Ah Li-ion
Câble	-
Tension d'alimentation	-
Consommation	-
Temps de charge, h	92min@100% avec CHARGEUR CAS 03.6122
Étanchéité	IP20
Protection contre les chocs	-
Résistance aux chocs	-
Température d'utilisation	-10° à +40°C
Dimensions	88 x 75 x 40 mm
Poids net	325 g
Compatibility	-
Prix	<b>€ 69,90</b>



CAS CHARGEUR SC30	
Référence	03.6122
Batterie	-
Câble	1.35m 2x0.75mm2 H03V VH2-F
Tension d'alimentation	220-240V AC 50/60Hz
Consommation	30 W max.
Temps de charge, h	-
Étanchéité	IP20
Protection contre les chocs	-
Résistance aux chocs	-
Température d'utilisation	0° à +40°C
Dimensions	150 x 140 x 75 mm
Poids net	700 g
Compatibility	12V-18V CAS batterie
Prix	<b>€ 49,90</b>



ALIMENTATION SCANGRIP	
Référence	03.6123
Batterie	-
Câble	5m 2x0.75mm2 H05RN-F
Tension d'alimentation	100-240V AC 50/60Hz
Consommation	90 W max.
Temps de charge, h	-
Étanchéité	IP65
Protection contre les chocs	IK07
Résistance aux chocs	1 m
Température d'utilisation	-10° à +40°C
Dimensions	124 x 83 x 72 mm
Poids net	1 kg
Compatibility	12V-18V SCANGRIP CAS projecteur
Prix	<b>€ 69,90</b>

Une solution d'éclairage pour toutes les batteries

# JUST CONNECT

Compatible avec BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL  
FLEX - HAZET - HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH



Avec SCANGRIP CONNECT, nous avons créé une nouvelle gamme de lampes de travail hybrides et innovantes compatibles avec toutes les grandes marques d'outillage électroportatif - une solution d'éclairage exceptionnelle jamais vue auparavant !

Nous connectons le monde des batteries d'outillage électroportatif et des lampes de travail professionnelles, offrant une liberté totale d'utiliser une lampe de travail SCANGRIP quelle que soit votre marque de batterie préférée.

### // Liberté maximale

La gamme SCANGRIP CONNECT est compatible avec le système de batterie METABO/CAS et avec toutes les batteries 18V des grandes marques d'outillage électroportatif. Unique en son genre, nous proposons également une ALIMENTATION qui peut être utilisée pour une connexion au secteur, offrant ainsi une disponibilité illimitée de la lumière. Avec les trépieds et des supports disponibles, les lampes de travail peuvent être placées partout où vous avez besoin d'un éclairage efficace, offrant ainsi une flexibilité totale sur le chantier.



Utilisez votre batterie 18V pour les lampes de travail SCANGRIP CONNECT



**JUST CONNECT**

Ajoutez le connecteur adapté à votre batterie 18V

CONNECTEUR Votre batterie 18V



Convertissez votre SCANGRIP CONNECT en modèle filaire avec l'ALIMENTATION



Une batterie de secours intégrée vous évite d'être sans lumière à tout moment

(S'applique à NOVA 4 CONNECT, NOVA 10 CONNECT et AREA 10 CONNECT)



Compatible avec le système de batterie METABO / CAS  
Pour METABO / CAS, aucun connecteur n'est nécessaire.

## LES AUTRES GAMMES DE PRODUITS SCANGRIP



Une solution d'éclairage pour toutes les batteries



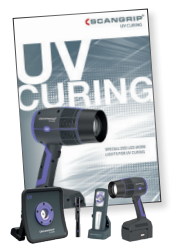
Solutions d'éclairage Hautes performances



Eclairages spécialisés pour l'industrie de la peinture



Eclairages spécialisés pour zones ATEX



Des lampes portables pour un séchage UV rapide

// SCANGRIP est le premier fabricant européen de lampes de travail pour les professionnels, proposant les gammes les plus robustes et les plus complètes avec la dernière technologie d'éclairage LED disponible sur le marché.

SCANGRIP est une innovation danoise et bénéficie d'une grande notoriété sur le marché pour la conception de ses produits, qui sont reconnus pour leur grande qualité.

SCANGRIP recherche la perfection et optimise et améliore en permanence le rendement lumineux, la capacité des batterie, le design et l'ergonomie, la durabilité, la simplicité d'utilisation et les fonctionnalités. L'objectif est d'établir de nouveaux standards pour les lampes de travail professionnelles.

SCANGRIP a été créé en 1906 et a une longue et impressionnante histoire de fabrication d'outils à main et de lampes de travail de haute qualité pour les secteurs de l'industrie, de la construction et de l'automobile.

SCANGRIP fait partie du Groupe Hultafors - une entreprise mondiale qui offre un portefeuille unique de marques haut de gamme dans le domaine de la protection individuelle, de l'outillage et d'autres équipements pour les professionnels exigeants. Ensemble, nous avons pour mission de rendre les journées des professionnels plus agréables.