



ARBEITSLEUCHTEN DAMIT  
DER JOB ERLEDIGT WIRD

# ARBEITSLEUCHTEN MIT UNSCHLAGBAREM PREIS- LEISTUNGS-VERHÄLTNIS

Damit der Job erledigt wird

Ob die Aufgabe Genauigkeit im Detail oder einen Blick auf die großen Linien erfordert: In der SCANGRIP LITE Serie finden Sie für jede Aufgabe genau die richtige Arbeitsleuchte. Die Serie deckt jeden Beleuchtungsbedarf ab. In der Industrie, in der Werkstatt, für den Handwerker genauso wie für den passionierten Heimwerker. Jede einzelne Arbeitsleuchte überzeugt durch ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Echt SCANGRIP wie immer.

Bewährte Technologie zu Ihrem Vorteil

Bei SCANGRIP innovieren wir. Als unser Kunde kommt Ihnen unsere Erfahrung mit der allerneuesten, bewährten Beleuchtungstechnik zugute. Kunden der SCANGRIP LITE Produkte profitieren von unserer langjährigen, gründlichen Forschung und Entwicklung, die zu haltbaren, robusten und funktionalen Produkten geführt haben.

Arbeitsleuchten ohne Schnickschnack

SCANGRIP LITE Produkte sind bewusst unkompliziert, funktional und benutzerfreundlich gestaltet. Auf unnötige Funktionen haben wir zugunsten einer präzisen, komfortablen Bedienung verzichtet. Die intuitiv zu bedienenden Arbeitsleuchten unterstützen Sie ab der ersten Minute.





Von uns entwickelt. Von uns hergestellt.

// Das Zeichen »ORIGINAL SCANGRIP« garantiert Ihnen, dass Ihr Produkt von SCANGRIP entworfen, entwickelt und gefertigt wurde und durch ein EU-Geschmacksmuster geschützt ist.

#### Höchste Qualität

Die SCANGRIP-Produkte sind für ihre hohe Qualität und das beste Preis-Leistungs-Verhältnis auf dem Markt bekannt. Unsere umfassende Qualitätssicherung ist gewährleistet durch die Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001.

#### Einmaliges Design

SCANGRIP genießt hohe Anerkennung im Markt für das einmalige Produktdesign. Wir lassen uns sehr von dem Konzept »Danish Design« inspirieren und holen Ideen aus anderen Branchen für neue und nie zuvor gesehene Produkte.

#### Europas führender Hersteller

SCANGRIP bietet das leistungsfähigste und umfassendste Komplettdesignprogramm an robusten und funktionalen Arbeitsleuchten des Markts und ist Europas führender Hersteller von Arbeitsleuchten für den professionellen Einsatz.

#### Marktpionier

SCANGRIP leistet Pionierarbeit und ist bei der Entwicklung neuer und innovativer LED-Arbeitsleuchten immer zwei Schritte voraus.

#### Seit 1906

SCANGRIP stellt seit mehr als 110 Jahren Handwerkzeug höchster Qualität für die Industrie und die Kfz-Branche her.

## Arbeitsleuchten – damit der Job erledigt wird

---



WORK LITE Serie

06



STICK LITE Serie

08



THIN LITE und STAR LITE

10



STIRNLEUCHTEN

12



FLOOD LITE Serie

14



VEGA LITE Serie

16



AREA LITE Serie

18



RETRO LITE

20



STATIVE und HALTER

22



Technische Angaben

24

# WORK LITE



// Schlanke Akku-Handleuchten für den universellen Einsatz

Zwei neue Akku-Arbeitsleuchten in Taschenformat haben das Licht der Welt erblickt!

Die kleinen (S) und mittelgroßen (M) WORK LITE-Handleuchten sind »kein Schnickschnack«, Arbeitsleuchten von guter Qualität für den universellen Einsatz zu einem sehr konkurrenzfähigen Preis.

- Extrem leicht für optimalen Komfort
- Schlanke, kompakte Ausführung
- Patentiertes, multifunktionales SMART CLIP 4-in-1-System



pat. pend.

**SMART**  
**CLIP** 4 in 1

Das patentierte, integrierte SMART CLIP 4-in-1-System bietet je nach Aufgabe eine Vielzahl von Möglichkeiten die Leuchte zu platzieren.

ORIGINAL  
SCANGRIP

SINCE 1906

## // Patentiertes SMART CLIP Konzept

Die WORK LITE Arbeitsleuchten wurden für professionelle Anwender entwickelt, die funktionale, praktische und benutzerfreundliche Arbeitsleuchten benötigen. Das SMART CLIP 4-in-1-System vereint mehrere Funktionen in einer Einheit. Der Clip hält die Leuchte am Arbeitsgürtel, damit sie für Inspektionsaufgaben immer zur Hand ist.

Der starke, eingebaute Magnet und der einzieh- und drehbare Haken erlauben eine flexible Ausrichtung der Leuchte, selbst wenn beide Hände für die Arbeit benötigt werden. SMART CLIP funktioniert auch als Stütze auf nahezu beliebigen Unterlagen.

## // Extraleicht für maximalen Komfort



Die neuen WORK LITE Handleuchten wurden für maximalen Arbeitskomfort bei kleinstmöglichem Gewicht konstruiert. Das geringe Gewicht erlaubt ein müheloses Arbeiten mit der Leuchte in der Hand – auch über längere Zeit. Die schlanke, kompakte Leuchte hat keine scharfen Kanten und kann den ganzen Tag bequem in der Hosentasche getragen werden.



Einfache Einhandbedienung der SMART CLIP-Funktion



### WORK LITE S

03.5640

Akku-Arbeitsleuchte mit Smart Clip, max. 120 Lumen



### WORK LITE M

03.5641

Akku-Arbeitsleuchte mit Smart Clip und Spotlicht oben, max. 220 Lumen

EU DESIGN  
PATENT  
4070035



## pat. pend. SMART CLIP 4 in 1



CLIP



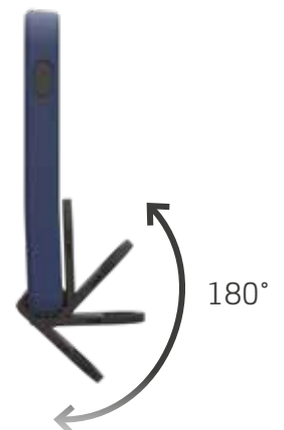
HAKEN



MAGNET



STÜTZE



# STICK LITE

## // Schlanke Universalhandleuchten

STICK LITE ist das ideale Werkzeug für Anwender, die eine kompakte, einfach zu bedienende Handleuchte mit attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis benötigen. Die praktische Leuchte im handlichen Design bietet eine optimale Ausleuchtung und ist für den Alltagseinsatz genauso gut geeignet wie für schwierige Arbeitsumgebungen.

- Leistungsstarke Arbeitsleuchte mit Spotlicht oben
- Zwei Hauptlicheinstellungen mit max. 100 bzw. 250 Lumen
- Extraleicht für maximalen Komfort
- Schlanke Kompaktleuchte, passt in die Hosentasche
- Starke, eingebaute Magnete für den freihändigen Betrieb

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // Praktische Arbeitsleuchten mit Basisfunktionen

STICK LITE ist eine leistungsstarke Akku-Arbeitsleuchte mit Taschenlampenfunktion für ein komfortables und präzises Arbeiten. STICK LITE ist eine gute Wahl, wenn eine robuste Handarbeitsleuchte für den universellen Einsatz benötigt wird. Mit den praktischen eingebauten Magneten profitieren Sie vom hellen Licht der Leuchte und haben beide Hände frei für die Arbeit.

EU DESIGN  
PATENT

## // Ultraleicht und kompakt

Die besonders schlanke Kompaktleuchte hat keine Kanten und kann den ganzen Tag bequem in der Hosentasche getragen werden. Auch das geringe Gewicht trägt zu einem hohen Arbeitskomfort bei.



Nur 12 mm breit



### STICK LITE S

03.5638

Akku-Arbeitsleuchte mit Spotlicht oben, max. 100 Lumen



### STICK LITE M

03.5639

Akku-Arbeitsleuchte mit Spotlicht oben, max. 250 Lumen



Mit starken, eingebauten Magneten zur Befestigung auf jeder magnetischen Fläche

# THIN LITE & STAR LITE

## // Universal-Inspektionsleuchten

Die LITE Produktserie besteht aus effizienten Handleuchten. Sie wurden für allgemeine Kontroll- und Inspektionsaufgaben entwickelt, die praktisch überall im Arbeitsalltag anzutreffen sind.

Die ultradünne THIN LITE Akkuleuchte eignet sich besonders gut für Inspektion von den unzugänglichsten und engsten Stellen.

Unsere schlanken STAR LITE Kabelleuchten sind dagegen eher für allgemeine Kontroll- und Inspektionsaufgaben ausgelegt. Die zuverlässigen Leuchten lassen Sie nie im Stich.



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906



## // Für anspruchsvolle Inspektionsarbeiten

Ihren Namen verdankt die THIN LITE der lediglich 12 mm breiten Lichtquelle. THIN LITE ist eine ideale, leistungsstarke Arbeitsleuchte für schwierige Inspektionsarbeiten, da die ultradünne Kompaktbauweise ein Arbeiten auch in engsten Bereichen ermöglicht. Das leistungsstarke Spotlicht erlaubt eine präzise Ausleuchtung bei Detailkontrollen. Der Anwender kann zwischen zwei Lichtstufen umschalten (50 oder 100%) und dadurch die Betriebsdauer verlängern.

Ultradünn, nur  
12 mm breit



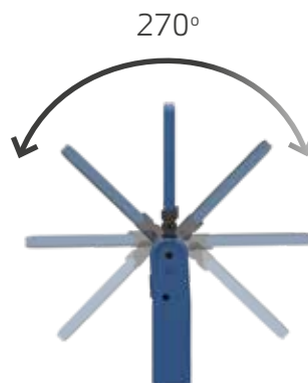
## // Passt in die Hosentasche

Die biegsame THIN LITE kann auf Taschengröße reduziert werden. Ein treuer Begleiter, der immer und überall dabei ist. Der starke, eingebaute Magnet erlaubt eine flexible Positionierung und einen freihändigen Betrieb.

### THIN LITE

03.5644

Schlanke Akku-Arbeitsleuchte mit Spotlicht oben max. 250 Lumen



## // Lichtstarke Inspektionsleuchte

STAR LITE ist eine robuste Universalleuchte, die zur Grundausstattung jeder Werkstatt gehören sollte. Ihr ergonomisches, benutzerfreundliches Design wurde speziell für ein effizientes Arbeiten in der Werkstatt entwickelt. Die 9 LEDs leuchten das Arbeitsfeld hell aus. Der drehbare Haken erlaubt eine einfache Aufhängung der Leuchte.

### STAR LITE

03.5059

Arbeitsleuchte mit Kabel, 300 Lumen

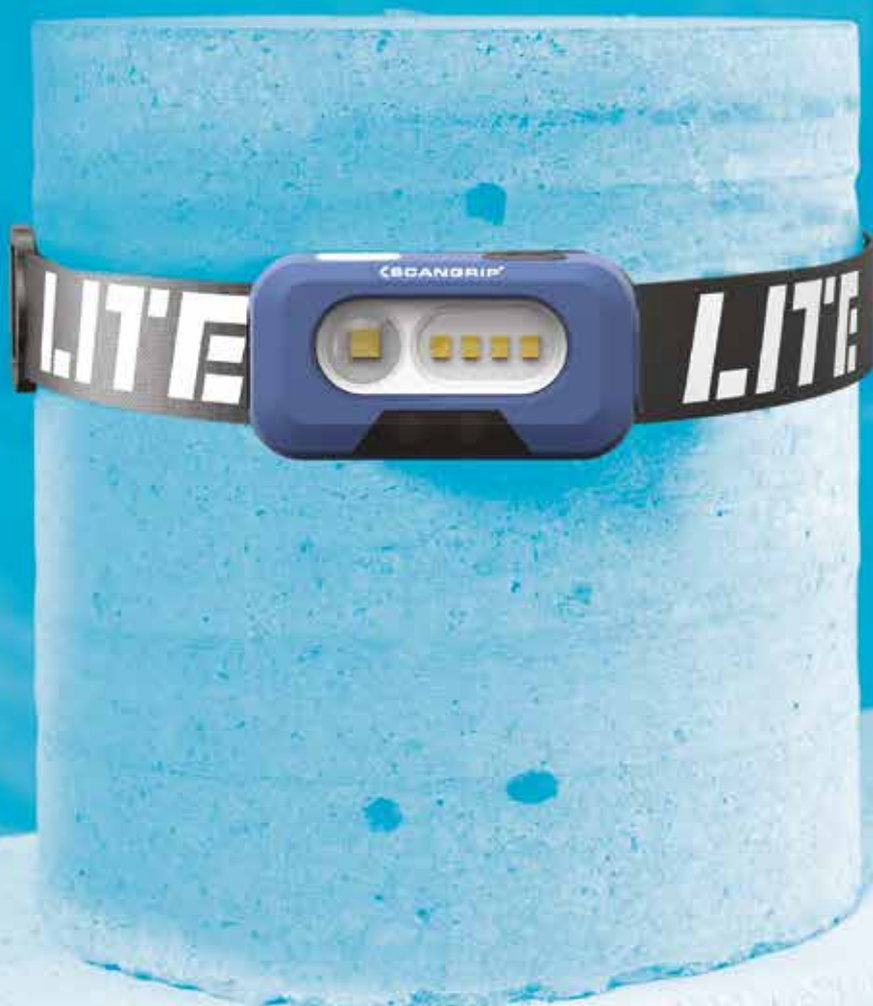


# STIRNLEUCHTEN

// Kompakte Stirnleuchten – damit die Hände frei bleiben

Bei fast jeder Arbeitsaufgabe ist es praktisch, beide Hände frei zu haben. Die lichtstarken HEAD LITE Leuchten entlasten Sie und erlauben Ihnen ein effizientes Arbeiten.

- Auswahl zwischen Alkalibatterie und Akku
- Sensor mit berührungslosem Ein-/Ausshalter
- 2 Lichtstufen für maximale Betriebsdauer
- Spritzwasserfest (IP54) für den Betrieb in feuchter Werkstattumgebung
- Hoher Tragekomfort durch einstellbares, elastisches Stirnband





## HEAD LITE

Akku-Stirnleuchte  
mit Sensor, max.  
150 Lumen

03.5642



### // Stirnleuchte mit 2-in-1-Beleuchtungswahl

Die beiden Beleuchtungsfunktionen der HEAD LITE Akkuleuchte sorgen für eine optimale Ausleuchtung: Eine Weitwinkelleuchte erhellt den gesamten Arbeitsplatz, während ein konzentrierter Lichtkegel das nötige Licht für Kontrollarbeiten liefert und Objekte auch in größeren Entfernungen gut sichtbar werden lässt. Wählen Sie je nach Aufgabenstellung die benötigte Lichtleistung aus (50 oder 100%).



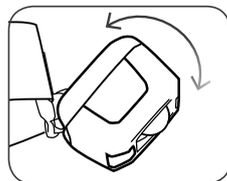
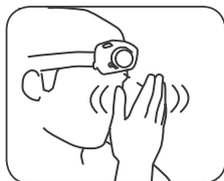
## HEAD LITE A

03.5643

Stirnleuchte mit Sensor  
und max. 150 Lumen

### // Bequeme Stirnleuchte mit Batterien

HEAD LITE A ist eine kompakte Stirnleuchte mit hohem Tragekomfort. Das Schutzpolster verhindert Abdrücke auf der Stirn. Schon nach wenigen Minuten haben Sie vergessen, dass Sie eine Stirnlampe tragen. Trotz der geringen Maße konnten wir die Lichtausbeute weiter verbessern. Die HEAD LITE A leuchtet den gesamten Arbeitsbereich effizient aus. HEAD LITE A überzeugt durch eine einfache Bedienung und ist für die unterschiedlichsten Aufgaben einsetzbar.



### // Berührungsloser Sensor

Beide Stirnleuchten haben einen Sensor, der berührungslos gesteuert wird: Die Leuchte lässt sich einfach durch Winken ein- und ausschalten. Dazu müssen Sie auch dicke oder verschmutzte Handschuhe nicht extra ausziehen. Die Leuchte bleibt sauber. Die Winkbewegung muss zweimal ausgeführt werden, um unbeabsichtigtes Einschalten zu verhindern.

### // Flexible Ausrichtung

Der optimale Abstrahlwinkel lässt sich einfach einstellen.

EU DESIGN  
PATENT

# FLOOD LITE

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// Serie mit 3 Hochleistungs-Baustrahlern  
in coolem Design

- Leicht, kompakt und schlank
- Kräftige Ausleuchtung bis zu 3000 Lumen
- Robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Mehrere Lichteinstellungen für unterschiedliche Aufgaben
- Eingebaute Powerbank
- Ladeanzeige



### // Kompakte Baustrahler für den professionellen Einsatz

Die FLOOD LITE Serie besteht aus drei kompakten Baustrahlern, die sich leicht zur nächsten Arbeitsaufgabe mitnehmen lassen. Das beständige, robuste Gehäuse wird aus besonders schlagfestem Kunststoff gefertigt und ist perfekt für den rauen Alltagsbetrieb geeignet.

### // Flexible Ausrichtung



Die FLOOD LITE Leuchten können auf dem SCANGRIP TRIPOD montiert werden und bieten damit eine feste Arbeitsbeleuchtungslösung, die bis zu 3 m höhenverstellbar ist. Für eine mobile Lösung können die FLOOD LITE-Leuchten auf dem SCANGRIP WHEELSTAND montiert werden. Eine Doppelhalterung für die Montage von zwei Leuchten ist als Zubehör erhältlich.



### // Powerbank

Eingebaute Powerbank mit USB-Ausgang zum Aufladen von mobilen Einheiten

180°



### // Flexible Stütze

Die flexible Stütze dient als Tragegriff, zum Aufhängen der Leuchte oder zur Einstellung des gewünschten Beleuchtungswinkels



### FLOOD LITE S

03.5630

Akku-Baustrahler,  
max. 1000 Lumen



### FLOOD LITE M

03.5631

Akku-Baustrahler,  
max. 2000 Lumen



### FLOOD LITE MC

03.5632

Baustrahler mit 5 m Kabel,  
max. 3000 Lumen



Flexible Befestigung  
und Ausrichtung an  
Baugerüsten



# VEGA LITE – innovative LED-Baustrahler

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // Innovative Hochleistungs-Arbeitsleuchten

Die VEGA LITE Serie besteht aus drei hochwertigen Baustrahlern im coolen Design. Die Geräte bieten eine hohe Lichtstärke zu einem attraktiven Preis.

- Kräftige, diffuse und blendfreie Beleuchtung
- Robustes Gehäuse aus besonders schlagfestem Kunststoff
- Akkuausführung mit DUAL SYSTEM
- Für den Einsatz im Innen- und Außenbereich
- Keine Brandgefahr, dank geringfügiger Wärmeentwicklung



## // Kräftige, diffuse LED-Beleuchtung

Mit ihren zahlreichen kräftigen LEDs bieten die VEGA LITE Baustrahler eine angenehme, diffuse, blendfreie und gleichmäßige Arbeitsbeleuchtung mit starker Streuung.

## // Für Profis entwickelt

Das beständige, robuste Gehäuse der VEGA LITE Modelle wird aus besonders schlagfestem Kunststoff gefertigt und ist perfekt für den rauen Alltagsbetrieb geeignet. Anders als bei Halogen-Arbeitsleuchten besteht keine Brandgefahr, da die Erwärmung sehr gering ist. Der Stellfuß aus pulverbeschichtetem Stahl kann direkt auf dem SCANGRIP TRIPOD montiert werden.

## // Einzigartige Funktionalität

Die VEGA LITE 1500 C+R mit ihrem einmaligen DUAL SYSTEM eignet sich gleichermaßen für den **Akku- und Netzbetrieb**. Das 5 m lange Netzkabel sorgt für die nötige Flexibilität und zahlreiche Einsatzmöglichkeiten.

## DUAL 2 in 1 SYSTEM



EU DESIGN  
PATENT  
2954123



Die VEGA LITE 4000 bietet 4000 Lumen, ist für rauen Betriebsalltag konzipiert und hat zwei Netzsteckdosen auf der Rückseite.

## DUAL 2 in 1 SYSTEM



### VEGA LITE 1500 C+R

03.5451

Baustrahler mit DUAL SYSTEM,  
max. 1500 Lumen



### VEGA LITE 2600

03.5452

Baustrahler mit 5 m Kabel,  
max. 2600 Lumen



### VEGA LITE 4000

03.5453

Baustrahler mit 5 m Kabel und  
Netzsteckdosen, max. 4000 Lumen

# AREA LITE

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // 360°-Hochleistungs-Arbeitsleuchte

- Die unentbehrliche Universalarbeitsleuchte für jeden Arbeitsplatz
- Leuchtet den gesamten Raum und Arbeitsplatz aus
- Kräftige, diffuse und blendfreie Beleuchtung
- Robustes Gehäuse aus besonders schlagfestem Kunststoff



## // Leuchtet den gesamten Arbeitsbereich aus

Die AREA LITE ist als Universal-Arbeitsleuchte so konstruiert, dass der gesamte Raum gleichmäßig ausgeleuchtet wird. Die AREA LITE erzeugt ein diffuses und blendfreies Arbeitslicht mit einheitlicher Lichtintensität und großer Lichtstreuung. Damit eignet sich die Leuchte ideal für den wählerischen Handwerker, der kräftige und effiziente Ausleuchtung nicht nur von großen Oberflächen sondern auch des ganzen Raumes für Reparaturen, Malerarbeiten oder Bauarbeiten braucht.



## // Kräftige 360°-Arbeitsleuchte

AREA LITE ist extrem kräftig und bietet 4000 Lumen – mehr als die doppelte Lichtleistung im Vergleich zu ähnlichen Leuchten auf dem Markt. AREA LITE ist extrem robust und beständig und widersteht einem Sturz im rauen Alltagsbetrieb.

## // Flexible Ausrichtung

AREA LITE wird direkt auf der Werkbank aufgestellt oder an dem kräftigen Haken aufgehängt. Die SCANGRIP Stative sorgen für die nötige Flexibilität. Die Lampe wird direkt auf dem TRIPOD montiert (kein Festschrauben nötig) und kann auf eine Arbeitshöhe von maximal 3 m Höhe geschoben werden. Wenn Sie eine mobile Leuchte benötigen, die Sie schnell umstellen können, empfiehlt sich die Montage auf unserem Rollstativ WHEELSTAND.



EU DESIGN  
PATENT  
4070035

Mit belastbarem Nylonband und Haken zum Aufhängen. Das Band ist auch als praktischer Tragegriff geeignet.



### AREA LITE C

03.5636

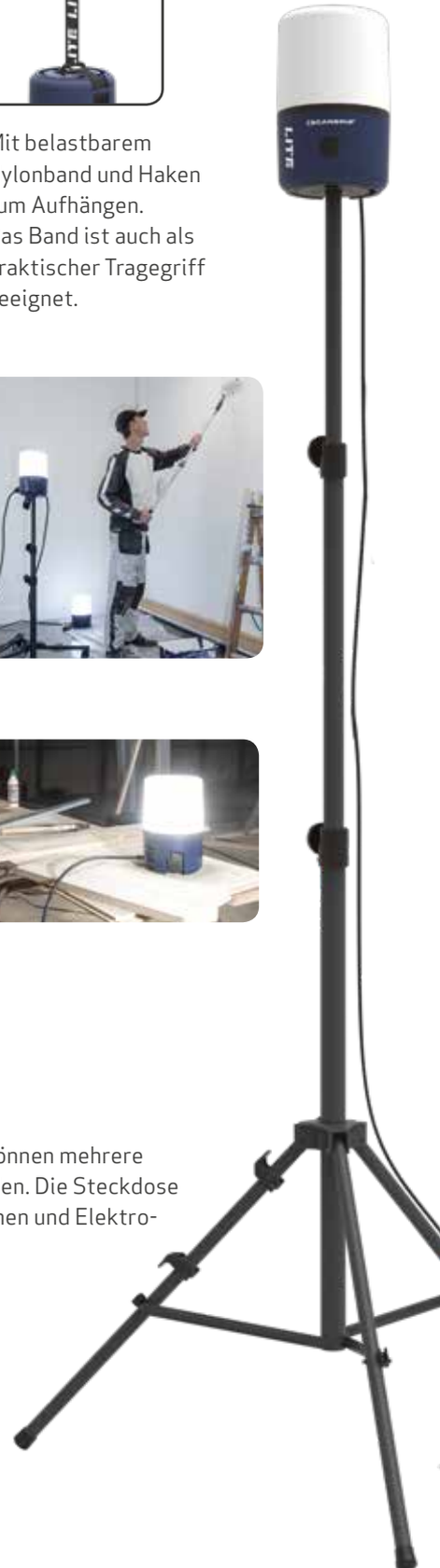
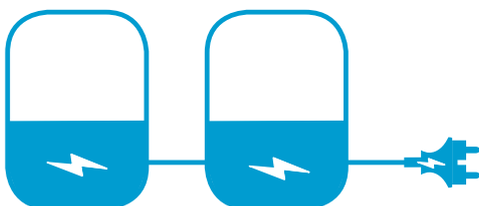
360°-Arbeitsleuchte  
mit 5 m Kabel, 4000 Lumen

### AREA LITE CO

03.5637

360°-Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel  
und Netzausgang, 4000 Lumen

An die Steckdose der AREA LITE CO können mehrere Leuchten in Reihe angeschlossen werden. Die Steckdose ist auch für den Anschluss von Maschinen und Elektrowerkzeugen geeignet.



# RETRO LITE

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

## // 360°-LED-Arbeitsleuchte in coolem Design

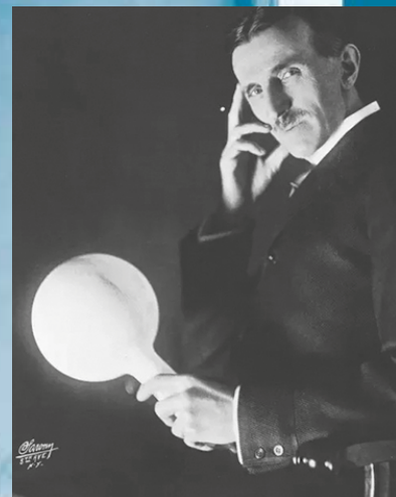
- Beleuchtet den gesamten Arbeitsplatz
- Flexible Positionierung mit Haken an beiden Enden
- Kräftige, diffuse und blendfreie Beleuchtung
- Robustes Gehäuse aus besonders schlagfestem Kunststoff

»SCANGRIP lebt Innovation genau wie Nikola Tesla, ein Teilnehmer im Wettkampf um die Entwicklung des elektrischen Lichts. Heute gedenken wir der Innovation und greift sie auf indem wir die Entdeckungsreise fortsetzen.

Genau wie große Wissenschaftler und Ingenieure, die immer neue Ideen bekommen ergreifen wir bereitwillig die Innovation und, insbesondere die Zukunft der Beleuchtungstechnologie, die LED. Der Inhaber und CEO Anders Borring hat eine Leidenschaft für Licht und wird von dem Wunsch ständig zu verbessern und entwickeln, getrieben.

Das heutige Design der herkömmlichen elektrischen Hand-Arbeitsleuchte hat ergonomische, weiche Formen und runde Kanten. Das Design sichert das die Lampe perfekt in der Hand liegt und die Haken sorgen dafür, dass beide Hände frei sind, wenn neue Ideen entstehen!

RETRO LITE wird das Licht großzügig im Raum streuen – diffus und weich aber trotzdem klar. Nikola Tesla wäre bestimmt begeistert im Umfeld dieses retrospektiven Tributes an früheren Entdeckungen zu arbeiten.«



// Leuchtet den gesamten Arbeitsbereich aus

RETRO LITE ist grundsätzlich eine Überarbeitung der originalen handgehaltenen Kugellampe, die überall in der Welt und in allen Industriesparten beliebt ist.

EU DESIGN  
PATENT  
4070035

// Besonders lichtstarke 360°-Arbeitsleuchte

RETRO LITE nutzt die modernste hochleistungs-LED-Technologie für eine ansehnliche Lichtausbeute von 1600 Lumen und bietet damit ein sehr kräftiges Licht.



Robuste, einziehbare Metallhaken an der Kopf- und Unterseite sorgen dafür, dass beide Hände frei sind.

## RETRO LITE

03.5635

360°-Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel,  
1600 Lumen



# STATIVE und HALTER

// Die Arbeitsleuchten VEGA LITE, FLOOD LITE und AREA LITE lassen sich direkt montieren. Eine Halterung wird nicht benötigt. Aus robustem pulverbeschichtetem Stahl, für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet.



### // Hochstabiles Stativ

Das SCANGRIP TRIPOD ist unentbehrlich für die stationäre Leuchtaufstellung zur gezielten Ausleuchtung des Arbeitsfelds. Das Stativ ist stufenlos von 1,35 bis 3 m höhenverstellbar. Sie können die Leuchte damit schnell auf die gewünschte Arbeitshöhe bringen.

Dank seiner stabilen Konstruktion steht der SCANGRIP TRIPOD auch ausgefahren ganz sicher. Die Sicherheit lässt sich noch steigern, wenn das Netzkabel an den Clips der Stativbeine fixiert wird.

### // Rollbares Stativ zur besseren Ausrichtung

Der SCANGRIP WHEEL STAND wurde für die mobile Aufstellung der Arbeitsleuchte in der Werkstatt entwickelt. Die Leuchte muss zum Verschieben nicht angehoben werden. Nach der Arbeit lässt sich das Rollstativ einfach beiseite stellen.

Der SCANGRIP WHEEL STAND ist von 0,7 bis 1,9 m höhenverstellbar und bietet eine große Flexibilität bei der Höheneinstellung. Die drei robusten Räder rollen auch auf unebenem Boden leicht. Zwei Räder lassen sich arretieren und sorgen so für einen sicheren, festen Stand.

Kopf mit 10 mm tiefem, eingeschweißtem Stahlgewinde

#### STATIV

03.5431

1,35m - 3m



360°-Arretiersystem für festen Halt

#### ROLLSTATIV

03.5433



#### GERÜSTHALTER

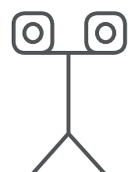
03.5341



Für flexible Montage an Baugerüsten oder anderen runden Gegenständen mit einem Durchmesser von 40-50 mm

#### DOPPELHALTER

03.5308



Zur Befestigung von zwei Lampen

## WORK LITE Serie



	WORK LITE S	WORK LITE M
Artikelnummer	03.5640	03.5641
Lichtquelle	4 SMD-LED	8 SMD-LED Spot: Hochleistungs-LED
Lichtstrom, Lumen	60 - 120	110 - 220 Spot: 75
Lichtstärke, Lux@0,5 m	100 - 200	200 - 400 Spot: 700
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	120°	120° / 40°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	Max. 4
Ladedauer, Std.	2,5	2,5
Stromversorgung	3,7 V / 600 mAh Li-ion	3,7 V / 1200 mAh Li-ion
Schutzart	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m
Kabel	1 m USB	1 m USB
Nennspannung AC	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 1,5 W	Max. 2,5 W
Mit Ladegerät	Nein	Nein
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	120 x 54 x 24 mm	180 x 54 x 27 mm
Nettogewicht	77 g	131 g

## STICK LITE Serie



	STICK LITE S	STICK LITE M
Artikelnummer	03.5638	03.5639
Lichtquelle	4 SMD-LED	10 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	50 - 100 Spot: 50	125 - 250 Spot: 65
Lichtstärke, Lux@ 0,5 m	150 - 300 Spot: 900	200 - 400 Spot: 900
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	110° / 35°	110° / 35°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	Max. 4
Ladedauer, Std.	2,5	3
Stromversorgung	3,7 V / 600 mAh Li-ion	3,7 V / 1200 mAh Li-ion
Schutzart	IP20 / IK07	IP20 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m
Kabel	1 m USB	1 m USB
Nennspannung AC	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 1,5 W	Max. 2,5 W
Mit Ladegerät	Nein	Nein
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	150 x 34 x 13 mm	250 x 34 x 15 mm
Nettogewicht	52 g	88 g

## THIN LITE und STAR LITE



	THIN LITE	STAR LITE
Artikelnummer	03.5644	03.5059
Lichtquelle	8 SMD-LED	9 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	125 - 250	300
Lichtstärke, Lux @0,5 m	175 - 300 Spot: 175	400
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	Nein
Abstrahlwinkel	115° Spot: 60°	-
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80 Spot: Ra > 70	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6500 K	6500 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	-
Ladedauer, Std.	3	-
Stromversorgung	3,7 V / 1200 mAh Li-ion	-
Schutzart	IP20 / IK07	IP40 / IK08
Stoßfestigkeit	1 m	-
Kabel	1 m USB	5 m / 2 x 1,0 mm² H05RN-F
Nennspannung AC	-	100 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	-	-
Leistungsaufnahme	Max. 2,5 W	Max. 4 W
Mit Ladegerät	Nein	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	280 x 40 x 32 mm	340 x 40 x 25 mm
Nettogewicht	136 g	600 g

## HEAD LITE Serie



	HEAD LITE A	HEAD LITE
Artikelnummer	03.5643	03.5642
Lichtquelle	5 SMD-LED	4 SMD-LED Spot: 1 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	75 - 150	75 - 150 Spot: 75
Lichtstärke, Lux @ 0,5 m	125 - 250	100 - 200 Spot: 2000
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	120° / 100°	110° / 95° Spot: 15°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	7000 K	7000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 14	Max. 3
Ladedauer, Std.	-	2,5
Stromversorgung	3 x 1,5 V Alkali AAA	3,7 V / 800 mAh Li-ion
Schutzart	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m
Kabel	-	1 m USB
Nennspannung AC	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	-	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 2 W	Max. 2 W
Mit Ladegerät	-	Nein
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	70 x 35 x 40 mm	74 x 41 x 41 mm
Nettogewicht	100 g	73 g

## FLOOD LITE Serie



	FLOOD LITE S	FLOOD LITE M	FLOOD LITE MC
Artikelnummer	03.5630	03.5631	03.5632
Lichtquelle	40 SMD-LED	72 SMD-LED	72 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	500 - 1000	500 - 2000	1500 - 3000
Lichtstärke, Lux @0,5 m	600 - 1200	600 - 2400	1800 - 3600
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	3 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	120°	120°	120°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6500 K	6500 K	6500 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	Max. 10	-
Ladedauer, Std.	3,5	6	-
Stromversorgung	3,6 V / 5000 mAh Li-ion	3,6 V / 12000 mAh Li-ion	-
Schutzart	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m
Kabel	1 m USB	1 m USB	5 m / 3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Nennspannung AC	-	-	100 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 2 A	5 V / 3 A	-
Leistungsaufnahme	Max. 10 W	Max. 20 W	Max. 28 W
Mit Ladegerät	Ja	Ja	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	230 x 13,5 x 43 mm	275 x 163 x 47 mm	275 x 16,3 x 47 mm
Nettogewicht	885 g	1,48 kg	1,91 kg

## VEGA LITE Serie



	VEGA LITE 1500 C+R	VEGA LITE 2600	VEGA LITE 4000
Artikelnummer	03.5451	03.5452	03.5453
Lichtquelle	66 SMD-LED	83 SMD-LED	123 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	750 - 1500	260°	4000
Lichtstärke, Lux@0,5 m	1700 - 3000	4000	6000
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	100°	100°	100°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6500 K	6500 K	6500 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 3	-	-
Ladedauer, Std.	1,5	-	-
Stromversorgung	11,1 V / 2600 mAh Li-ion	-	-
Schutzart	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Stoßfestigkeit	-	-	-
Kabel	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H07RN-F
Nennspannung AC	100 - 240 V	100 - 240 V	100 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	12,6 V / 2,4 A	-	-
Leistungsaufnahme	Max. 18 W	Max. 32 W	Max. 48 W
Mit Ladegerät	Ja	-	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	288 x 103 x 280 mm	288 x 103 x 280 mm	318 x 117 x 310 mm
Nettogewicht	2,59 kg	2,46 kg	3,43 kg

## 360° Serie



	AREA LITE C	AREA LITE CO	RETRO LITE
Artikelnummer	03.5636	03.5637	03.5635
Lichtquelle	144 SMD-LED	144 SMD-LED	72 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	4000	4000	1600
Lichtstärke, Lux in 0,5 m	2000	2000	900
Lichtausbeute einstellbar	Nein	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	360°	360°	360°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6500 K	6500 K	6500 K
Betriebsdauer, Std.	-	-	-
Ladedauer, Std	-	-	-
Stromversorgung	-	-	-
Schutzart	IP54 / IK07	IP54 / IK07	IP54 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m
Kabel	5 m / 2 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> H07RN-F	5 m / 2 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Nennspannung AC	220 - 240 V	220 - 240 V	220 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	-	-	-
Leistungsaufnahme	Max. 65 W	Max. 65 W	Max. 22 W
Mit Ladegerät	-	-	-
Temperatur	-10° bis +30°C	-10° bis +30°C	-10° bis +30°C
Abmessungen	305 x 199 mm	305 x 199 mm	300 x 122 mm
Nettogewicht	2,95 kg	2,95 kg	1,02 kg

## // Zertifiziert und zugelassen

Alle SCANGRIP Arbeitsleuchten erfüllen die einschlägigen Normen und Vorschriften. Wir stellen die Leuchten in eigenen Fabriken her und führen Qualitätskontrollen entsprechend den geltenden Vorschriften durch. Unsere Leuchten erfüllen sämtliche Anforderungen und sind nach EU-Vorschriften, EU-Direktiven und harmonisierten Normen zertifiziert. Wir sind von Bureau Veritas nach ISO9001 zertifiziert.



Lichtquelle



Lumen & Lux



Abstrahlwinkel



CRI



CCT Kelvin



Betriebsdauer



Ladedauer



Stromversorgung



IP



IK



Stoßfestigkeit



Kabel



Nennspannung AC



Ladespannung/  
Ladestrom DC



Leistungsaufnahme



Temperatur



Abmessungen



Nettogewicht

## // Ladegeräte für alle Länder

Netzstecker und Netzspannungen sind international nicht genormt. SCANGRIP bietet deshalb Ladegeräte für alle bestehenden Normen an. Auf unserer Website finden Sie ein Kompletverzeichnis mit den Ladegeräten für unsere Akku-Arbeitsleuchten und sämtlichem weiteren Zubehör.



// SCANGRIP ist Europas führender Hersteller von Arbeitsleuchten für Profis und bietet das stärkste und umfassendste Sortiment von Arbeitsleuchten mit modernster LED-Beleuchtungstechnologie auf dem Markt.

SCANGRIP ist Innovation aus Dänemark: Alle Produkte werden von SCANGRIP in Dänemark entworfen und entwickelt und in unseren eigenen Fabriken produziert.

SCANGRIP genießt auf dem Markt hohes Ansehen für das Produktdesign, und die Produkte sind für ihre hohe Qualität bekannt.

SCANGRIP strebt Perfektion an und optimiert deshalb ständig Lichtleistung, Akkukapazität, Design, Ergonomie, Haltbarkeit, Benutzerfreundlichkeit und Funktionalität. Das Ziel sind neue Standards für professionelle Arbeitsleuchten.

SCANGRIP wurde 1906 gegründet und stellt bereits seit 110 Jahren Handwerkszeug höchster Qualität für die Industrie und die Kfz-Branche her.