

# WORLD LIGHTS



ARBEITSLEUCHTEN FÜR DEN  
HOCHLEISTUNGSEINSATZ

2023

# LEISTUNGSSTARKE BELEUCHTUNGSLÖSUNGEN

## Arbeitsleuchten der Zukunft

Die raffinierten SCANGRIP Arbeitsleuchten sind einzigartig. Sie wurden für Profis entwickelt, die sich nur mit den besten Werkzeugen zufriedengeben. In unserem umfassenden Sortiment finden Sie die unterschiedlichsten Arbeitsleuchten für die unterschiedlichsten Aufgaben. Sie alle eint ihre außerordentliche Qualität und Beständigkeit.

## Aktuelle Technologien für höchste Leistungen

SCANGRIP setzt bei LED- und Akkutechnologien auf den aktuellen Stand der Technik. Er bildet die Grundlage für unsere modernen Arbeitsleuchten. Auch kleinere Verbesserungen der Lichtausbeute und Akkubetriebsdauer können einen großen Unterschied machen, wenn höchste Ansprüche zu erfüllen sind. SCANGRIP steht für Premiumprodukte mit optimaler Leistung.

## Beständigkeit und funktionales Design

SCANGRIP Arbeitsleuchten sind beständig und an die jeweilige Arbeitsaufgabe angepasst. Alle

Produkte sind robust und für die feuchten und schmutzigen Arbeitsumgebungen geeignet, mit denen Profis oft konfrontiert sind. Die Leuchten haben einen hohen IP-Schutzgrad, damit sie auch im Außenbereich jeder Witterung standhalten.



## „GO GREEN“ – Die bessere Wahl für das Klima

Mit SCANGRIP Arbeitsleuchten treffen Sie die umweltfreundliche Wahl mit täglicher Reduzierung der Klimaauswirkungen. Alle unsere Beleuchtungslösungen sind energiesparend und langlebig.

Egal ob man die Energieeffizienz mit herkömmlichen Technologien oder anderen LED-Arbeitslampen vergleicht, spart man mit einer SCANGRIP Arbeitsleuchte Energie.



Die LED-LEISTUNG gibt den tatsächlichen Lichtstrom der LED einer SCANGRIP Arbeitsleuchte an und wir streben nach dem höchsten Wert, damit unsere Leuchten weniger Energie als andere Lösungen auf dem Markt verbrauchen.

### Erweiterte Garantie

Wir stellen alle Arbeitsleuchten in unseren eigenen Werken her und unterwerfen sie strengen Qualitätskontrollen. SCANGRIP Leuchten erfüllen höchste Qualitätsanforderungen und sind für eine lange Lebensdauer ausgelegt. Sie sind so gut, dass wir standardmäßig eine erweiterte Garantie anbieten. Alle SCANGRIP Arbeitsleuchten haben eine Garantiefrist von drei Jahren. Denn wir stehen zu unseren Produkten.



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

Von uns entwickelt. Von uns hergestellt.

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// 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 Komplettprogramm 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 115 Jahren Handwerkzeug höchster Qualität für die Industrie und die Kfz-Branche her.

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

# SCANGRIP – Arbeitsleuchten der Zukunft



MAG Serie

06



UNIFORM Serie

08



SLIM Serie

10



LINE LIGHT Handleuchten

12



Motorraumleuchten

14



Stirnleuchten

18



STAR

22



NOVA Serie

24



AREA

34



STATIVE und HALTER

36



SITE LIGHT Serie

38



FLEX WEAR

40



FLASH LIGHT Serie

41



LINE LIGHT Konzept

44



LINE LIGHT für Hebebühnen

46



LINE LIGHT für kunden-spezifische Installationen

48



Technische Angaben

50

# MAG - Europas meistverkaufte Arbeitsleuchte, jetzt wieder verbessert

// Die Akku-Handleuchte alle kennen - und lieben! Mit bedeutend höherer Lichtleistung, verbessertem Akku und noch mehr Funktionen, bieten die MAG-Arbeitsleuchten viel Qualität für Ihr Geld bei jedem Werkstatteinsatz.

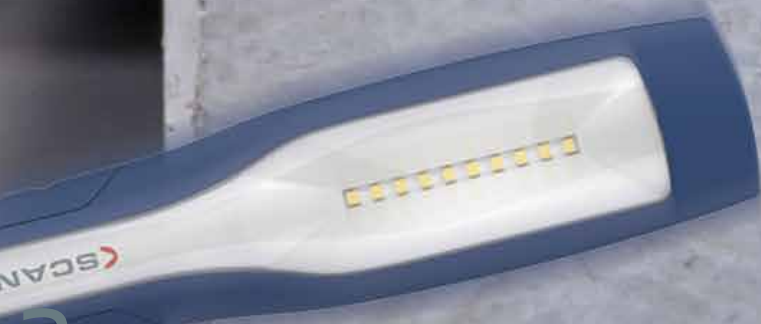
Das MAG-Sortiment umfasst leistungsfähige Universal-arbeitsleuchten mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten - unentbehrlich für den Handwerker!

- Erheblich verbessert mit höherem Lichtstrom
- Arbeitsleuchte und Taschenlampe in einem
- Starker integrierter Magnet und einziehbarer Haken für den freihändigen Betrieb
- Neue, stufenlose Dimmfunktion

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Aktualisiert und leistungsstärker als je zuvor

Bei der MAG Serie handelt es sich um Arbeitsleuchten mit Hochleistungs-LEDs und deutlich verbesserter Lichtausbeute. Im Vergleich zu den Vorgängermodellen MAG 3 und MINI MAG wurden die neuen MAG PRO Arbeitsleuchten mit einem neuen Design, einer Batterieanzeige an der Front und IP-Schutzart 54 aufgewertet.

## // Universalleuchte im coolen Design

Eine auffällige Besonderheit der MAG Handleuchten ist ihr ergonomischer Griff. Starke eingebaute Magnete und einziehbarer Haken sorgen dafür, dass die Leuchte praktisch überall befestigt werden kann. Der Leuchtenkopf ist um 180° schwenkbar.

## // Stufenlos dimmbar



MAG PRO, MINI MAG PRO und MAG PEN 3 wurden mit einer stufenlosen Dimmfunktion von 10 % bis 100 % aufgewertet, so dass die Lichtleistung für die jeweilige Arbeitsaufgabe eingestellt werden kann.



**MAG**  
**€ 52,90**  
03.5400

Arbeitsleuchte mit SMD-LEDs und Spotlicht, 300 Lumen

EU DESIGN PATENT  
2954123



**MAG PRO**  
**€ 64,90**  
03.5690

Arbeitsleuchte mit COB-LEDs und Spotlicht, 600 Lumen

EU DESIGN PATENT  
2954123



**MINI MAG PRO**  
**€ 42,90**  
03.5692

Arbeitsleuchte mit COB-LEDs und Spotlicht, 200 Lumen

EU DESIGN PATENT  
3451038



## // Akku-Inspektionsleuchte

Dank der Aktualisierung mit der hocheffizienten LED-COB-Technologie liefert MAG PEN 3 ein sehr helles Licht von sowohl dem Leuchtenkopf als auch dem Präzisionsspotlicht oben.

Die kompakte Ausführung erlaubt das Ausleuchten von den unzugänglichsten Stellen. Die eingebauten Magnete im drehbaren Clip und im Fuß gewährleisten eine flexible Positionierung.



**MAG PEN 3**  
**€ 37,90**  
03.5116

Stiftarbeitsleuchte mit COB LEDs und Spotlicht, 150 Lumen

EU DESIGN PATENT  
4070035



# UNIFORM – Unverwüstliche Arbeitsleuchten

// Leuchten der absoluten Spitzenklasse

SCANGRIP hat die UNIFORM Serie weiterentwickelt und präsentiert eine neue, verbesserte Generation.

Das Lichtband aus COB-LEDs sorgt für eine helle und gleichmäßige Ausleuchtung und ist eine ideale Hilfe bei anspruchsvollen Arbeiten.

Die gesamte Serie ist jetzt nach IP65 geschützt.

- COB LED-Arbeitsleuchten mit Akku
- Völlig gleichmäßige und leistungsstarke Ausleuchtung
- Extrem robust und beständig
- Aufladen mit USB-Kabel
- Wasserdicht, IP65



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



**UNIFORM**

**€ 89,90**

03.5407

Arbeitsleuchte mit  
Spotlicht oben, max.  
500 Lumen

## Besonders robuste Arbeitsleuchte

Die UNIFORM Serie bietet eine Vielzahl von Funktionen. Keine Frage: Sobald Sie mit der Leuchte gearbeitet haben, wird sie zu Ihrer bevorzugten Universalleuchte. Sie ist extrem robust und leistungsstark.

Das Display an der Frontseite informiert Sie jederzeit über den Akkustand. Mit Zweistufenschalter: Stufe 1 = 100 % Lichtausbeute, Stufe 2 = 50 %.

EU DESIGN  
PATENT  
2954123

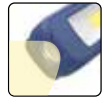
Schlanke Ladestation zur einfachen Wandmontage







**UNIPEN**  
**€ 45,90**  
03.5420



Stiftleuchte mit max. 150 Lumen und Spotlicht oben

Klein und handlich, mit Halteclip für die Hosentasche und Zweistufenschalter

EU DESIGN PATENT 3451038



**MINIFORM**  
**€ 56,90**  
03.5404



Nur 13mm



Taschengroße, ultradünne Arbeitsleuchte mit Spotlicht oben, max. 200 Lumen

Mit bequemem, ergonomischem Griff und Zweistufenschalter

EU DESIGN PATENT 5597010

Leuchtenkopf bis 180° schwenkbar. Starker integrierter Magnet und robuster Haken zur Befestigung am Arbeitsgürtel.



**SUPERFORM**  
**€ 61,90**  
03.5406

Robuste Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel, 750 Lumen

Überstrahlt herkömmliche Arbeitslampen

EU DESIGN PATENT 2954123



**UV-FORM**  
**€ 74,90**  
03.5408

EU DESIGN PATENT 3451038

Arbeitsleuchte mit UV-Licht oben (400 nm), max. 250 Lumen



UV-FORM ist eine neue LED-Akku-Arbeitsleuchte mit starkem UV-Strahler oben (1,8 W). Sie bildet die Spitzenklasse bei leistungsstarken UV-Leuchten. Die Kombination aus Universal-Arbeitsleuchte und UV-Strahler macht spezielle UV-Erkennungsleuchten überflüssig.

Ultraviolette Licht wird zur Undichtigkeitserkennung in Klimaanlage eingesetzt. Es eignet sich auch zur Erkennung von Undichtigkeiten in größeren, komplexen Kühl-/Gefrieranlagen, Prozesskühlsystemen und Wärmepumpen.



# SLIM – Einzige 3-in-1 Kompaktleuchte auf dem Markt

// Die neue SCANGRIP Serie von Kompaktleuchten bietet eine echte 3-in-1 flexible und multifunktionale Arbeitsleuchte für alle Einsätze.

- 3-in-1: Inspektionsleuchte, Arbeitsleuchte und Taschenlampe in einer Leuchte
- Extrem kräftige Ausleuchtung bis zu 500 Lumen und eine kraftvolle Taschenlampefunktion
- Ultra schlankes und kompaktes Design
- Kräftiger eingebauter Magnet und Haken für flexible Positionierung
- Zwei Lichtstufen (50 oder 100 %) für maximale Betriebsdauer
- Akkubetrieb bis zu 6 Std. Betriebsdauer



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Superschlanke Leuchte für Inspektionsaufgaben

Das ultradünne, kompakte Design mit nur 9 mm Höhe ermöglicht die Inspektion von den schwerst zugänglichen und engsten Stellen. Damit sind die SLIM-Leuchten bestens für die anspruchsvollsten und kompliziertesten Inspektionsaufgaben geeignet.



## // Arbeitsleuchte in Taschengröße

Die zwei neuen SLIM-Leuchten wurden mit einem 100 % faltbaren Leuchtenkopf ausgestattet. Völlig eingefaltet funktioniert die Leuchte wie eine herkömmliche Handarbeitsleuchte. In eingefaltetem Zustand ist die SLIM nur in Taschengröße - kompakt und bequem überall mitzunehmen.



## // Spotlichtfunktion

Mit dem kräftigen 100 Lumen Spotlicht funktioniert die SLIM-Leuchte auch als Taschenlampe. Eine einmalige und nie vorher gesehene Funktionalität ist, dass die Leuchte auch eingefaltet als Taschenlampe funktioniert und damit sowohl ein kraftvolles Spotlicht als auch einen praktischen, festen Griff bietet.



EU DESIGN  
PATENT  
3451038



### MINI SLIM

**€ 62,90**

03.5610

Superschlanke 3-in-1-  
Inspektionsleuchte mit  
Spotlicht, max. 200 Lumen



### SLIM

**€ 77,90**

03.5612

Superschlanke 3-in-1-  
Inspektionsleuchte mit  
Spotlicht, max. 500 Lumen



# ULTRADÜNNE *Handinspektionsleuchten*

// Die in Dänemark gefertigten LINE LIGHT Handinspektionsleuchten sind ein Musterbeispiel für unsere Fähigkeit, mit LED-Leuchten neue Maßstäbe zu setzen. Die tragbaren Inspektionsleuchten überzeugen durch eine Kombination aus Helligkeit, Beständigkeit und Funktionalität.

- Robust und spritzwassergeschützt, IP65
- Die superschlanke Ausführung (Ø 25 mm) ermöglicht Inspektionen auch an engsten Stellen
- Flexible Positionierung mit justierbarem Haken mit Magneten
- Flexible Schwanenhals-Halter als Zubehör erhältlich

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

MADE IN DENMARK

3  
years  
warranty

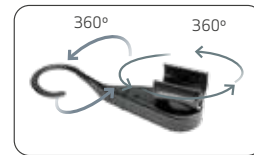
PATENT PROTECTED



EU DESIGN  
PATENT  
4070035



Beide Leuchten werden mit beweglichem Haken, Cliphalter und Magneten geliefert



LINE LIGHT C+R

**€ 104,90**

03.5243

Inspektionsleuchte mit DUAL SYSTEM und Spotlicht oben, max. 900 Lumen

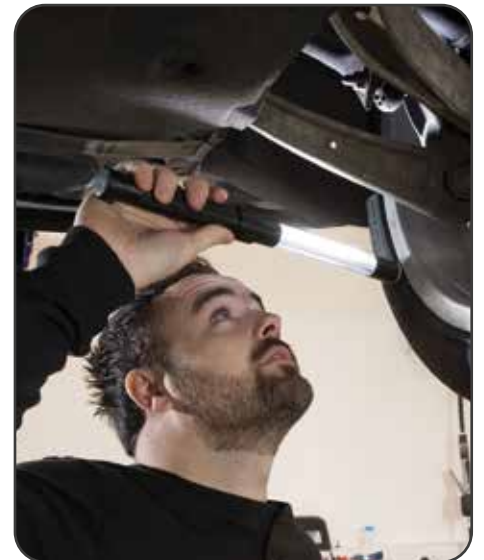


LINE LIGHT R

**€ 92,90**

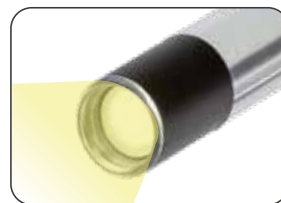
03.5244

Akku-Inspektionsleuchte mit Spotlicht, max. 600 Lumen



Die besonders schlanke Ausführung mit einem Durchmesser von lediglich 25 mm leuchtet auch engste Bereiche aus

**DUAL 2 in 1 SYSTEM**



# LINE LIGHT *Motorraumleuchte*

// Motorraumleuchte mit überzeugenden Eigenschaften

- Verbesserte Lichtausbeute (1400 Lumen)
- Staub- und spritzwasserdicht, IP65
- Besonders schlanke und kompakte Motorraumleuchte
- Extraleicht, weniger als 1000 g
- Maximale Betriebsdauer durch Wahl zwischen zwei Lichtstufen (50 oder 100 %)

## **DUAL** 2 in 1 **SYSTEM**

DUAL SYSTEM ist eine neue, intelligente und innovative Beleuchtungsfunktion.

Das DUAL SYSTEM der neuen BONNET LIGHT erlaubt die Wahl zwischen Netzbetrieb (via 5 m Kabel) oder Akkubetrieb und eröffnet dadurch eine Vielzahl von Anwendungsmöglichkeiten. Das Umschalten geht schnell von der Hand: Einfach das Netzkabel einstecken oder abziehen.

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

MADE IN DENMARK

3

years  
warranty

PATENT PROTECTED



EU DESIGN  
PATENT  
4070035

## // Erhellung des gesamten Motorraums

Mit ihrem kräftigen Licht leuchtet BONNET LIGHT den gesamten Motorraum hell aus. Zur Leuchte gehört ein einstellbarer Teleskophalter mit gepolsterten Hakenenden.

Die Leuchte lässt sich sicher und schonend befestigen, ohne dass Sie Kratzer an der Karosserie befürchten müssen. Der kompakte Halter benötigt wenig Platz bei der Aufbewahrung.



Ohne Kabel kann BONNET LIGHT auch als große Inspektionsleuchte eingesetzt werden.



### LINE LIGHT BONNET C+R

€ 169,90

03.5240

### DUAL 2 in 1 SYSTEM



Im Fahrgastraum kann BONNET LIGHT als Arbeitsleuchte verwendet werden. Bei dieser Nutzungsart wird die Leuchte entweder an der Teleskophalterung oder mit flexiblem Arm und Saugnapf an der Windschutzscheibe befestigt.



## // FLEXIBLE Aufhängung

Für LINE LIGHT Leuchten sind mehrere Zubehöroptionen erhältlich.



### SCHWANENHALS

€ 26,90

03.5219

Flexibler 20-cm-Arm mit Cliphalter und ø60 mm Saugnapf

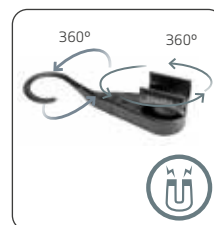


### SCHWANENHALS

€ 31,90

03.5218

Flexibler 20-cm-Arm mit Cliphalter und ø60 mm Magnet



### HAKEN

€ 11,90

03.5312

Einstellbarer Haken mit Cliphalter und Magnet

# NOVA BONNET – leistungsstarke Motorraumleuchte mit maximaler Flexibilität

// Die NOVA BONNET liefert mit erhöhter Flexibilität extrem helle Ausleuchtung des gesamten Motorraums. Mit der NOVA BONNET haben Sie eine Motorraumleuchte und eine flexible NOVA R Handleuchte in einer Lösung.



NOVA R im Fahrzeuginneren verwenden



NOVA R einzeln für Inspektionsaufgaben verwenden



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // COB LED-Arbeitsleuchte mit Akku und Dimmfunktion

Die Montage der NOVA R an der Motorenhaube ist mit der mitgelieferten Halterung sehr einfach und danach kann man die Leuchte an die richtige Stelle schieben, den Lichtstrom einstellen oder ganz einfach die Leuchte als Handlampe für Inspektionsaufgaben verwenden.

Mit der neuesten COB-LED-Hochleistungstechnologie bietet die NOVA R bis zu 2000 Lumen mit einer einheitlichen und absolut gleichmäßigen Ausleuchtung. Mit der Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen und mit der verbesserten Akku-Kapazität leistet die Leuchte bis zu 20 Stunden Betriebsdauer je nach gewählter Lichtleistung.

Die NOVA BONNET wird mit einem einstellbaren Teleskophalter (1,2-1,7 m) mit weich gepolsterten Hakenenden für sicheren und schonenden Halt ohne Kratzer an der Karosserie geliefert. Der Teleskophalter ist kompakt und mit einer Metallhalterung versehen. Die leistungsstarken eingebauten Magneten der NOVA R sichern flexible Montagemöglichkeiten auf dem Halter.

Im Fahrzeuginneren kann die NOVA BONNET auch als Arbeitsleuchte am Teleskophalter benutzt werden.

## // Hohe Flexibilität und robustes Design

Das einfache und benutzerfreundliche Design macht es einfach die NOVA R zu montieren und demontieren und dabei die Leuchte für Inspektionsaufgaben zu benutzen. NOVA R ist einfach mitzunehmen und die ergonomische Formgebung bietet einen sicheren Halt am Handgriff.



NOVA R am Teleskophalter montieren und abmontieren



**NOVA BONNET**

**€ 149,90**

03.5457



NOVA R 1000 / 2000 lumen

## // ZUBEHÖR

Zubehör extra kaufen und Ihre NOVA R Handleuchte in eine flexible Motorraumleuchte verwandeln

### METALLHALTERUNG

**€ 21,90**

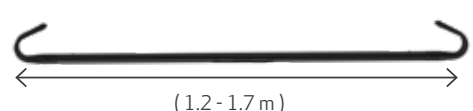
03.5760



### TELESKOPHALTER

**€ 42,90**

03.5314



(1.2 - 1.7 m)

# STIRNLAMPEN für Profis

// Innovative Arbeitsleuchten für den professionellen Endanwender

- Zur Ausleuchtung des gesamten Arbeitsbereichs
- Akkubetrieb
- Lange Betriebsdauer
- Einfache Bedienung
- Sensor mit berührungslosem Ein-/Ausschalter

Während herkömmliche Stirnleuchten lediglich einen begrenzten Lichtkegel erzeugen, leuchten I-VIEW und ZONE den gesamten Arbeitsbereich gleichmäßig aus.

Möglich wird diese helle und gleichmäßige Ausleuchtung durch moderne COB-LED-Technologie und eine optimierte Lichtstreuung.

Der Vorteil liegt auf der Hand: Der Anwender muss den Kopf beim Arbeiten nicht mehr so oft drehen.

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

NEU

## // ZOOM - Stirnlampe mit Akku und 3 Lichtstufen

ZOOM ist eine kleine, kompakte und dennoch sehr leistungsstarke Stirnlampe mit bis zu 220 Lumen und einem bemerkenswert geringen Gewicht von nur 100 g.

Der Abstrahlwinkel kann von 10° bis 60° verstellt werden und ermöglicht eine Leuchtweite von bis zu 80 m.

Die Lichtleistung ist in drei Stufen einstellbar und eine neue Funktion ist der Lesemodus, der gerade genug Licht zum Lesen bietet und eine Betriebsdauer von 19 Stunden ermöglicht.

ZOOM hat ein kompaktes Design und die Leuchte kann um 45° geneigt werden, um den optimalen Beleuchtungswinkel zu erreichen.



Lesemodus  
Stufe 1

3 LICHTSTUFEN

ZOOM  
€ 29,90

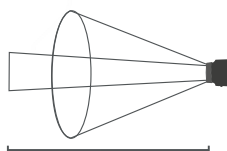
03.5627



Einstellbarer Leuchtenkopf



Einstellbarer  
Abstrahlwinkel 10 - 60°



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

**I-VIEW**

€ 71,90

03.5626

EU DESIGN  
PATENT  
2635946



**// I-VIEW Akkuleuchte mit berührungslosem Sensor**



I-VIEW wurde mit einem neuen modernen Design und der absolut modernsten Akku-Technologie für extrem helle Ausleuchtung bis zu 400 Lumen aufgerüstet. Im Sensormodus lässt sich die Lampe nur mit einer Handbewegung vor der Lampe leicht ein-/ausschalten.



Sie wird mit einer stufenlosen Dimmfunktion, mit der Sie die Lichtausbeute einstellen können, und einer Batterieanzeige geliefert. Das ergonomische Design ist besonders leicht und bietet eine perfekte, komfortable Passform und das gewebte Band ist robust und einstellbar. Staub- und wasserdicht IP65. Als optionales Zubehör kann die SCANGRIP POWERBANK 03.5782 zur Erhöhung der Betriebszeit eingesetzt werden.



Lesemodus  
Stufe 1

3 LICHTSTUFEN

**ZONE**

€ 39,90

03.5426

**NEU**  
Verbesserte  
Ausführung

EU DESIGN  
PATENT



**// ZONE 2 Stirnlampe mit Akku**

Die neue Stirnlampe ZONE 2 ist die optimale Arbeitsleuchte, die das gesamte Sichtfeld ausleuchtet. Sie bietet jetzt ein noch besseres Preis-Leistungs-Verhältnis für den professionellen Anwender. Die Lichtleistung wurde um 33 % von 150 auf 200 Lumen erhöht, und mit verbesserter Akkutechnologie und jetzt drei Lichteinstellungen, einschließlich des neuen »Lesemodus« wurde die maximale Betriebsdauer auf 22 Stunden erhöht. Das Design ist kompakter, moderner und benutzerfreundlicher geworden, und die neue ZONE 2 verfügt außerdem über eine Batterieanzeige und eine verbesserte Schutzart (IP54).



**Halterung für I-VIEW**

**NEU**



**I-VIEW  
SCHUTZHELMHALTERUNG**

€ 14,90

03.5797



Die Halterung passt für 03.5626 I-VIEW Stirnlampe und 03.5438 NIGHT VIEW.



**// Betriebsdauer verlängern**

Die SCANGRIP POWERBANK wurde speziell für I-VIEW als optionales Zubehör entwickelt. Die Powerbank verlängert die Gesamtbetriebszeit auf 5,5 Stunden bei voller Leistung. Weitere Informationen: Seite 42

**STIRNLEUCHTEN  
I-VIEW UND ZONE**



**STANDARD-  
STIRNLEUCHE**



# NIGHT VIEW – für Arbeiten im Dunkeln

// Neue Stirnlampe, die Ihre Nachtsicht bewahrt

- Entwickelt für Arbeiten im Dunkeln
- Akkubetrieb mit berührungslosem Sensorsystem
- Leuchtet den gesamten Arbeitsbereich aus
- Langlebig, robust und wasserdicht
- Einfaches Umschalten zwischen normalem, weißem und rotem LED-Licht

ORIGINAL  
SCANGRIP  
SINCE 1906



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Zwischen weißem und rotem Licht wählen

Das rote Licht bietet sich für den Nachtbetrieb an, da das Auge sich nur wenig anstrengen muss und die Einstellung auf das Sehen in der Dunkelheit nicht gestört wird.

Rotlicht kennt man am besten aus dem Militär beim Kartenlesen im Nachtmanöver, aber es wird auch für zivile Zwecke nachts eingesetzt. Z. B. an Schiffen und Offshore-Anlagen. Auf Schiffen ist das rote Licht nachts auf der Kommandobrücke besonders wertvoll, denn es erlaubt, dass man am Steuerpult arbeitet und gleichzeitig die Nachtsicht bewahrt. Stirnlampen mit Rotlicht eignen sich auch besonders gut für Wachleute, die nachts in dunklen Umgebungen arbeiten.

## // Jüngste Lichttechnik

NIGHT VIEW bietet eine extrem helle und gleichmäßige Ausleuchtung des gesamten Sichtfeldes. Sie vermeiden Kopfdrehungen, die mit dem begrenzten Lichtkegel anderer Stirnleuchten zur Ausleuchtung Ihres Arbeitsbereichs nötig wären.

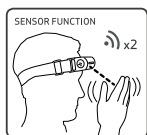
NIGHT VIEW ist mit der absolut modernsten Akku-Technologie für extrem lange Lichtdauer versehen und setzt ganz neue Maßstäbe für Profi-Arbeitsbeleuchtung.

Im Sensormodus lässt sich NIGHT VIEW nur mit einer Handbewegung vor der Lampe leicht ein-/ausschalten - sogar mit dicken Handschuhen.

### NIGHT VIEW

€ 79,90

03.5438



STANDARD  
STIRNLAMPE



NIGHT VIEW  
STIRNLAMPE



6000 K



632 nm

EU DESIGN  
PATENT  
2635946

## Die Nachtsicht bewahren



# STAR – Arbeitsleuchte und Baustrahler in einer

// STAR ist das fehlende Glied zwischen einer Arbeitsleuchte und einem Baustrahler. Es ist eine neue, multifunktionale Arbeitsleuchte, die alles kann!

- Extrem kräftige Ausleuchtung bis zu 1000 Lumen
- Akkubetrieb bis zu 5 Std. Betriebsdauer
- Wasserdicht IP65
- Ergonomisches Design für einen komfortablen, festen Griff
- Flexibler Handgriff für eine perfekte Positionierung und multifunktionalen Einsatz
- Robuster Handgriff mit eingebautem Magneten
- Direktmontage am SCANGRIP-Stativ
- Robustes, schlagfestes Kunststoffgehäuse
- Eingebaute Powerbank



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3

years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Multifunktionale Arbeitsleuchte

Die STAR-Leuchte ist die Alleskönnerin unter den Arbeitsleuchten. Die Leuchte wurde ergonomisch konstruiert für den Gebrauch als Handleuchte. Durch Ausziehen des Handgriffs verwandelt sich die Lampe in eine Suchleuchte.

## // Praktischer Baustrahler

Mit der extrem hohen Lichtausbeute eignet sich die STAR-Leuchte, trotz ihrer geringen Maße, auch für die Ausleuchtung von einem größeren Arbeitsbereich. Der Handgriff wurde für Direktmontage am SCANGRIP-Stativ konstruiert.

## // Flexible Positionierung

Mit dem flexiblen Handgriff kann die STAR-Leuchte für den optimalen Beleuchtungswinkel gekippt werden. Der Handgriff lässt sich auch fest einrasten und dient damit als Aufhängehaken. Mit dem kräftigen eingebauten Magneten im Handgriff ist die STAR-Leuchte leicht an jeder Metalloberfläche festzumachen.



EU DESIGN  
PATENT  
3451038



## // Powerbank

Eingebaute Powerbank mit USB-Buchse für das Aufladen von mobilen Einheiten.



Flexible Positionierung



STAR  
**€ 99,90**  
03.5620



Direktmontage am  
SCANGRIP-Stativ  
bis zu 3 m

Hand-Arbeitsleuchte



# NOVA – die besten Arbeitsleuchten der Welt für den Fachmann

// SCANGRIPs NOVA Arbeitsleuchten sind die besten, leistungsfähigsten und robustesten COB-LED-Arbeitsleuchten überhaupt auf dem Markt. Die Leuchten sind für die Ewigkeit gebaut und erledigen wieder und wieder den Job. Sie werden sogar mit einer erweiterten 3-Jahre-Garantie, wie alle unseren Arbeitsleuchten für den Hochleistungseinsatz geliefert.

- Robuste und langlebige Arbeitsleuchten für den RAUHEN EINSATZ
- Extrem kräftige Ausleuchtung bis zu 12.000 Lumen
- 5-stufige Dimmfunktion
- Wasserdicht (IP67) für alle Wetterbedingungen
- Stative und Halterungen für flexible Aufstellung der Leuchten



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // NOVA-Arbeitsleuchten für alle Arbeitsaufgaben

Das NOVA-Sortiment bietet das weltweit größte Angebot an robusten Arbeitsleuchten. Also einfach Ihr Lieblingsmodell unter den NOVAs wählen. Und entscheiden, ob Ihre NOVA tragbar, mit Akku, Akkupack oder Kabel sein sollte.

## // Extreme Haltbarkeit

Alle NOVA-Leuchten sind aus extrem robustem und schlagfestem Aluminiumguss hergestellt. Das Design widersteht den rauen, feuchten und schmutzigen Bedingungen professioneller Arbeitsumgebungen und die NOVAs sind sogar für Arbeiten im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen geeignet, da sie völlig wasserdicht sind (IP67).

## // Für den effizienten Werkstatteinsatz entwickelt

Die COB-LED (chip on board) liefert eine einheitliche und absolut gleichmäßige Ausleuchtung, die mit einer Farbtemperatur nahezu Tageslichtqualität besonders für Arbeitsleuchten geeignet ist. Mit der Dimmfunktion kann man zwischen verschiedenen Lichtstufen wählen.



Flexible Stütze



Schlankes Design

## // Die NOVA-Modelle

Tragbar mit Akku



1000 / 2000 Lumen

Akku mit  
DUAL SYSTEM



4000 / 6000 Lumen

Mit Kabel



4000 / 6000 / 12000 Lumen

Akku mit  
DUAL SYSTEM  
und SCANGRIP POWER  
SOLUTION



4000 / 6000 / 10000 Lumen

**DUAL 2 in 1  
SYSTEM**

**SPS7**  
SCANGRIP POWER SOLUTION

**DUAL 2 in 1  
SYSTEM**

Strapazierfähige Arbeitsleuchten  
für den RAUHEN EINSATZ

# NOVA MINI – extrem kompakte und einmalige Handarbeitsleuchte

// Mit dem einmaligen und extrem kompakten Design liefert die brandneue NOVA MINI Arbeitsleuchte das unentbehrliche, tragbare Flutlicht für den professionellen Handwerker.



- Ultra schlankes und kompaktes Design
- Extrem kräftige Ausleuchtung bis zu 1000 Lumen
- SMART GRIP 4-in-1-System für einen komfortablen, festen Griff und flexible Platzierungsmöglichkeiten
- Stufenlose Dimmfunktion
- Ladeanzeige



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // Extrem kleine und leistungsstarke Kompaktleuchte

Mit der modernsten LED-Technologie ist die NOVA MINI extrem leistungsstark und bietet bis zu 1000 Lumen – was absolut einmalig für eine so kleine Leuchte ist. NOVA MINI ist mit einem praktischen Ein/Aus- und Lichtsteuerungsschalter an der Seite versehen. Mit der stufenlosen Dimmfunktion kann die Lichtleistung von 10 % bis 100 % justiert werden.

Als Mitglied der populären NOVA-Familie, bietet die NOVA MINI auf die gleichen einmaligen und bewährten Funktionen, welche die NOVA-Familie so bekannt gemacht haben. Mit den kompakten Abmessungen ist sie zwanzig Mal kleiner als die NOVA 10K und passt perfekt in der Tasche.

## // SMART GRIP 4-in-1 system

Die Leuchte wird mit einem neuentwickelten, patentierten SMART GRIP 4-in-1-System geliefert. Das System bietet mehrere Funktionen in einer Einheit. Mit dem Ring, den man auch von Handys kennt, ist es leicht die Leuchte für längere Zeit in der Hand zu tragen. Der Ring entspannt die Muskeln und wirkt sich positiv auf die Ergonomie aus.

Der Clip ist für das Tragen am Arbeitsgürtel den ganzen Tag gedacht und, wenn beide Hände benötigt werden, sorgt der kräftige eingebaute Magnet für flexible Platzierungsmöglichkeiten. Darüber hinaus funktioniert das SMART GRIP-System als Stütze auf allen vorhandenen Oberflächen.

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



NOVA MINI

€ 74,90

03.6010

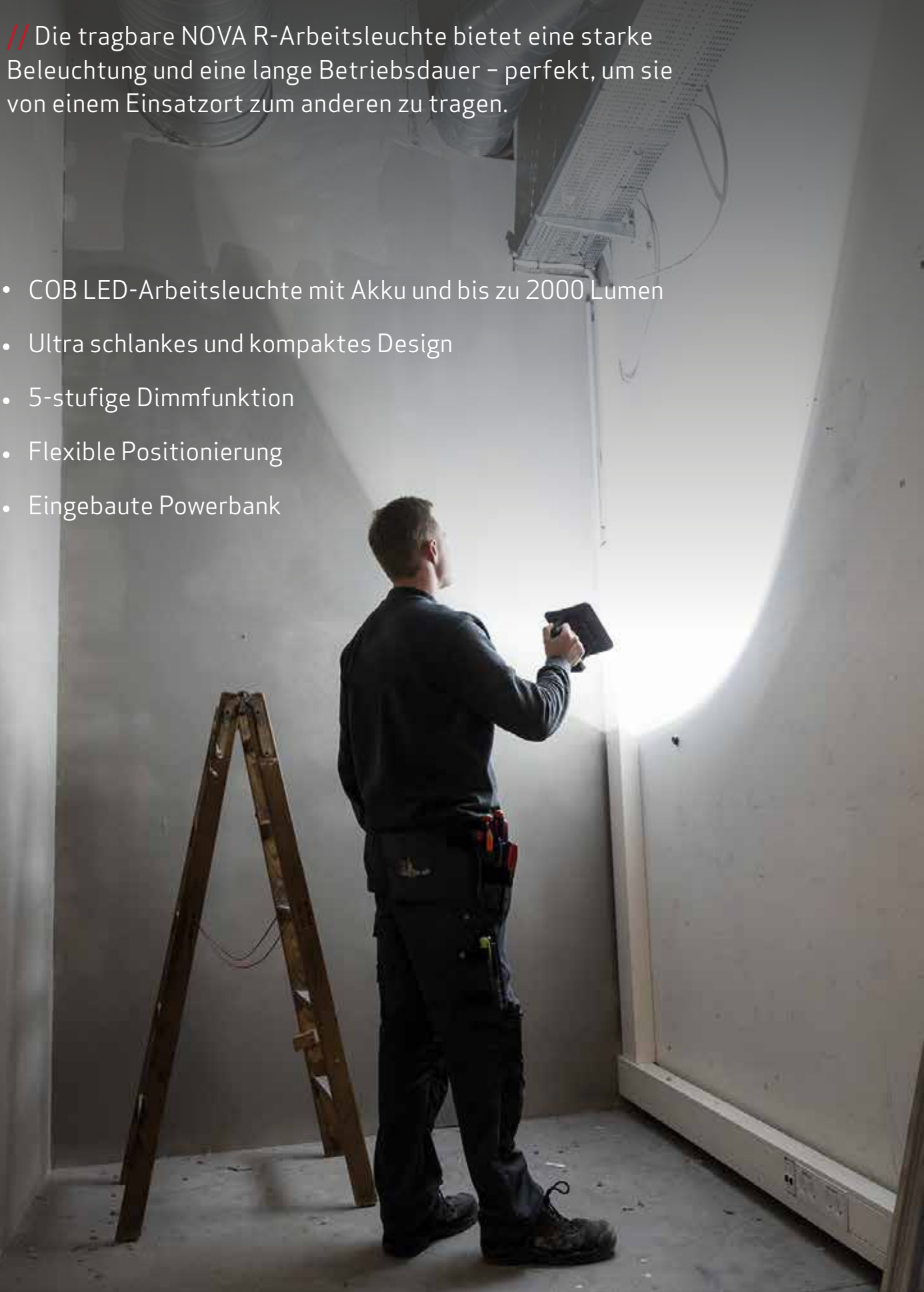


Die Batterieanzeige an der Seite der Leuchte gibt an, wie viel Strom noch übrig ist.

# NOVA R Handleuchte – tragbare Arbeitsleuchte mit Akku

// Die tragbare NOVA R-Arbeitsleuchte bietet eine starke Beleuchtung und eine lange Betriebsdauer – perfekt, um sie von einem Einsatzort zum anderen zu tragen.

- COB LED-Arbeitsleuchte mit Akku und bis zu 2000 Lumen
- Ultra schlankes und kompaktes Design
- 5-stufige Dimmfunktion
- Flexible Positionierung
- Eingebaute Powerbank



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



EU DESIGN  
PATENT  
4070035

## // Tragbare Universalarbeitsleuchten

Die NOVA R Leuchte ist die vielseitige Universalarbeitsleuchte für den Fachmann. Mit der neuesten COB-LED-Hochleistungstechnologie bietet die NOVA R bis zu 2000 Lumen mit einer einheitlichen und absolut gleichmäßigen Ausleuchtung. Mit der Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen.

Die robuste Konstruktion qualifiziert die NOVA R Handleuchte für RAUEN EINSATZ und damit ist sie für anspruchsvolle, raue Arbeitsumgebungen perfekt geeignet.



Als Extrafunktion enthält die NOVA R auch eine eingebaute Powerbank mit USB-Buchse zum Aufladen von mobilen Einheiten.



Fünf Lichtstufen

## // Multifunktionales Design für hohe Flexibilität

Die Leuchte ist einfach mitzunehmen und mit dem ergonomischen Design bietet der Tragegriff einen sicheren Griff. Zwei kräftige, eingebaute Magneten sorgen für flexible Montagemöglichkeiten. Mit der flexiblen Stütze lässt sich die NOVA R für den optimalen Beleuchtungswinkel einfach drehen. Der Handgriff wurde auch für Direktmontage am SCANGRIP-STATIV oder am GERÜSTHALTER konstruiert.



NOVA R  
**€ 104,90**  
03.5456



# NOVA – die robustesten Arbeitsleuchten der Welt

---

// Das SCANGRIP-Sortiment an NOVA-Arbeitsleuchten ist das beste, leistungsstärkste und robusteste Angebot an COB LED-Arbeitsleuchten auf dem Markt überhaupt.

Diese Arbeitsleuchten sind für die anspruchsvollsten Aufgaben in rauen Arbeitsumgebungen gebaut.

- Akku-Modelle mit hochentwickeltem DUAL SYSTEM
- Anzeige für Akkustand und Restbetriebsdauer
- Integrierter Tragegriff
- BLUETOOTH-Lichtsteuerungs-App für NOVA 12K



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Für den effizienten Werkstatteinsatz entwickelt



Mit der Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen. Mit dem integrierten Tragegriff ist die Leuchte einfach mitzunehmen. Die flexible Stütze dient zum Aufhängen der Leuchte oder zur Einstellung des gewünschten Beleuchtungswinkels. Die Stütze wurde für Direktmontage am SCANGRIP TRIPOD konstruiert.

EU DESIGN  
PATENT  
2954123



## // NOVA-Leuchten mit Akku

Die NOVAS mit dem einmaligen DUAL SYSTEM bieten sowohl Kabelbetrieb als auch Akkubetrieb für unbegrenzte Anwendungsmöglichkeiten. Das DUAL SYSTEM wurde verbessert, so dass das Kabel schneller und leichter anzuschließen ist. Die Akku-Modelle werden des Weiteren auch mit einer benutzerfreundlichen Anzeige von Akkukapazität und Restlaufzeit geliefert.



**NOVA 4K C+R**

**€ 209,90**

03.5441

Arbeitsleuchte mit  
DUAL SYSTEM,  
max. 4000 Lumen

**DUAL 2 in 1  
SYSTEM**



**NOVA 6K C+R**

**€ 249,90**

03.5443

Arbeitsleuchte mit  
DUAL SYSTEM,  
max. 6000 Lumen

**DUAL 2 in 1  
SYSTEM**



## // NOVA-Leuchten mit Kabel

Das NOVA-Sortiment umfasst 3 Modelle, die alle extrem kräftige Ausleuchtung bieten. Mit mehr als 12000 Lumen Lichtstrom ist die NOVA 12K die leistungsstärkste SCANGRIP Arbeitsleuchte auf dem Markt und für die absolut anspruchsvollsten Aufgaben in allen Arbeitsumgebungen geeignet.

Mit der eingebauten BLUETOOTH Lichtsteuerung lassen sich, bis zu vier Arbeitsleuchten gleichzeitig bedienen. Die Lichtsteuerung ermöglicht das Ein-/Ausschalten der Leuchte und die Einstellung der Lichtleistung für die jeweilige Arbeitsaufgabe. Die BLUETOOTH-App ist auch ideal, wenn eine oder mehrere der Lampen schwer zugänglich sind z. B. auf dem SCANGRIP TRIPOD.



LICHTSTEUERUNG



**NOVA 4K**

**€ 134,90**

03.5440

Arbeitsleuchte mit 5 m  
Kabel, max. 4000 Lumen



**NOVA 6K**

**€ 154,90**

03.5442

Arbeitsleuchte mit 5 m  
Kabel, max. 6000 Lumen



**NOVA 12K**

**€ 279,90**

03.5444



Arbeitsleuchte mit drahtloser  
Lichtsteuerung und 5 m  
Kabel, max. 12.000 Lumen



**Bluetooth®**

# NOVA SPS – mit extrem heller Ausleuchtung und austauschbarem Akkupack

// SCANGRIP präsentiert mit Stolz die weltweit leistungsstärksten und robustesten Arbeitsleuchten mit dem neuen patentierten SPS Akku-System, SCANGRIP POWER SOLUTION – mit unbegrenzter Lichtverfügbarkeit.

- DUAL SYSTEM 2in1 mit Wechselakkupack – Betrieb wahlweise mit Akku oder mit Direktanschluss an die Stromversorgung.
- Integrierter Reserveakku: Die Leuchte bleibt bis zu Stunde mit 1000 Lumen Lichtstrom in Betrieb – ohne Akku, ohne Netzkabel
- Anzeige für Akkustand und Restbetriebsdauer
- BLUETOOTH-Lichtsteuerungs-App mit erweitertem Funktionsumfang



Eingebaute USB-Powerbank



Immer Licht im Dunkeln





Das Ladegerät kann direkt zur Stromversorgung der Leuchte verwendet werden

Akkuwechsel

Aufladen des Akkupacks

EU DESIGN  
PATENT  
5597010

## // SCANGRIP POWER SOLUTION

Durch Ausnutzung der modernsten Hochleistungs-Batterietechnologie haben wir ein innovatives Konzept von flexibler und zuverlässiger Stromversorgung entwickelt. Das einmalige, patentierte Konzept nennen wir: SCANGRIP POWER SOLUTION, das Ihnen unbegrenzte Lichtverfügbarkeit bietet.

Einfach können Sie einen neuen vollgeladenen Akku einsetzen und weiterarbeiten, während Sie einen zweiten aufladen. Oder ganz einfach das Ladegerät direkt an der Leuchte montieren. Der integrierte Reserveakku verhindert zuverlässig, dass plötzlich das Licht ausgeht.

## // Immer Licht im Dunkeln

Mit dem neuen SPS System haben Sie immer Licht zur Verfügung und Sie stehen nie im Dunkeln. Auch wenn keine Stromversorgung in der Nähe ist, sorgt SPS dafür, dass Sie immer ausreichend Licht haben, um die anstehenden Aufgaben zu Ende zu führen. SPS bietet absolute Freiheit, Flexibilität und maximale Arbeitseffizienz.



**SPS7//**  
SCANGRIP POWER SOLUTION



**NOVA 4 SPS**

**€ 244,90**

03.6000

Arbeitsleuchte mit SPS und BLUETOOTH bis zu 4000 Lumen Lichtstrom  
Mit Akkupack und Ladegerät

**NOVA 6 SPS**

**€ 299,90**

03.6001

Arbeitsleuchte mit SPS und BLUETOOTH bis zu 6000 Lumen Lichtstrom  
Mit Akkupack und Ladegerät

**NOVA 10 SPS**

**€ 384,90**

03.6002

Arbeitsleuchte mit SPS und BLUETOOTH bis zu 10.000 Lumen Lichtstrom  
Mit Akkupack und Ladegerät

### BLUETOOTH - Lichtsteuerungs-App

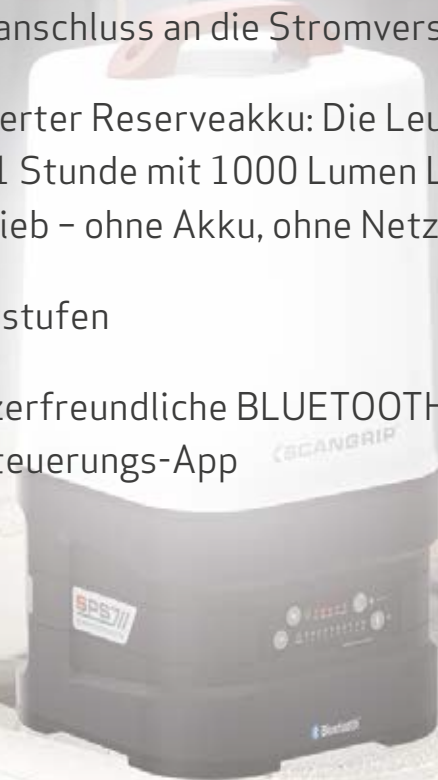
- Helligkeitsregler mit 5 Stufen (10 bis 100 %)
- Ein-/Aus-Schalter  
Akkustand überprüfen
- Bis zu 4 Leuchten gleichzeitig als eine Gruppe steuern
- PIN-Code

Kompatibel mit iPhone 5 oder höher / Android 5.0 oder höher. Die App ist im AppStore verfügbar oder kann von [scangrip.com](http://scangrip.com) heruntergeladen werden.

# AREA 10 SPS - 360°-Arbeitsleuchte mit austauschbarem Akkupack

// AREA 10 SPS ist die weltweit erste kompakte Arbeitsleuchte für den mobilen Einsatz mit 360°-Ausleuchtung und austauschbarem Akkupack. Mit einem diffusen und einheitlichen Arbeitslicht ist sie ideal für den Fachmann, der kräftige und effiziente Ausleuchtung des Arbeitsplatzes benötigt.

- Diffuse, blendfreie Ausleuchtung bis zu 10.000 Lumen
- Mobil durch kompaktes und leichtes Design
- DUAL SYSTEM 2in1 mit Wechselakkupack – Betrieb wahlweise mit Akku oder mit Direktanschluss an die Stromversorgung
- Integrierter Reserveakku: Die Leuchte bleibt bis zu 1 Stunde mit 1000 Lumen Lichtstrom in Betrieb – ohne Akku, ohne Netzkabel
- 5 Lichtstufen
- Benutzerfreundliche BLUETOOTH Lichtsteuerungs-App



Zwischen Abstrahlwinkel von 360° oder 180° wählen

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // Kräftige Beleuchtung des gesamten Arbeitsplatzes

AREA 10 SPS erzeugt ein diffuses, blendfreies Arbeitslicht mit großer Lichtstreuung. Man kann je nach Arbeitsaufgabe zwischen einem Abstrahlwinkel von 360° oder 180° und mit der eingebauten Dimmfunktion zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen. AREA 10 SPS lässt sich mit dem kompakten Design und dem integrierten Tragegriff leicht und bequem transportieren. Sie wird auch mit einem Haken für flexible Platzierungsmöglichkeiten geliefert und ist sehr einfach auf das SCANGRIP-TRIPOD zu montieren

## // Hohe Flexibilität lange Betriebsdauer

AREA 10 SPS wird mit dem innovativen SCANGRIP POWER SOLUTION für hohe Flexibilität und unbegrenzte Lichtverfügbarkeit geliefert. Der Akku ist leicht zu wechseln oder man kann ganz einfach das Ladegerät direkt an der Leuchte montieren. AREA 10 SPS wird auch mit integriertem Reserveakku und eingebauter Powerbank mit USB-Buchse für Aufladen von mobilen Einheiten geliefert

## // BLUETOOTH Lichtsteuerung

Die BLUETOOTH Lichtsteuerungs-App ermöglicht mit Ihrem Handy das Ein-/ Ausschalten der Arbeitsleuchte und die Lichtleistung anzupassen. Diese Funktion spart Zeit für Handbetrieb und steigert die tägliche Arbeitseffizienz.



EU DESIGN  
PATENT  
7180187

**Bluetooth®**

### BLUETOOTH - Lichtsteuerungs-App

- Dimmfunktion mit fünf Lichtstufen 10 %-100 %
- Zwischen Abstrahlwinkel von 360° oder 180° wählen
- Ein-/Ausschalten, Akkustand überprüfen
- Bis zu 4 Leuchten gleichzeitig als eine Gruppe steuern
- PIN-Code festlegen

Kompatibel mit iPhone 5 oder höher / Android 5.0 oder höher. Die App ist im AppStore verfügbar oder kann von [scangrip.com](http://scangrip.com) heruntergeladen werden.



AREA 10 SPS

€ 419,90

03.6009



360° LED-Bau-strahler mit SPS und BLUETOOTH und bis zu 10.000 Lumen  
Mit Akkupack und Ladegerät

**SPS7//**  
SCANGRIP POWER SOLUTION



Akku wechseln oder Ladegerät direkt als Stromversorgung verwenden



Eingebauter Haken für flexible Positionierung



Eingebautem USB-Powerbank

# STATIVE und HALTER

// Für Direktmontage von NOVA Arbeitsleuchten sowie von STAR und AREA 10 SPS ohne Halterung. Aus robustem pulverbeschichtetem Stahl, für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet.

## // Hoch stabiles Stativ

Das SCANGRIP-STATIV ist unentbehrlich für feste Platzierung der Arbeitsleuchten in einem bestimmten Arbeitsbereich.

Das SCANGRIP-Stativ ist von 1,35 m bis 3 m höhenverstellbar und bietet damit die Möglichkeit die Höhe der Arbeitsleuchte beliebig einzustellen.

Dank der robusten Konstruktion des Stativs SCANGRIP TRIPOD 3M ist es auch völlig herausgezogen sicher. Das Stativ wird mit Sicherungsbügeln geliefert, die für extra Stabilität sorgen, wenn das Stativ starkem Wind ausgesetzt ist oder auf einer unebenen Oberfläche steht. Für erhöhte Sicherheit kann das Kabel an jedem beliebigen der drei Beine mit einem kleinen Kabelclip festgemacht werden.

## // Leichtes Stativ mit QUICK RELEASE-Funktion

Mit dem geringen Gewicht und dem handlichen Design ist SCANGRIP TRIPOD 2M unentbehrlich für feste Platzierung von Arbeitsleuchten zur Ausleuchtung eines bestimmten Arbeitsbereichs. Das Stativ ist von 0,9 m bis 2 m höhenverstellbar und bietet damit die Möglichkeit, die Höhe der Arbeitsleuchte beliebig einzustellen. Nach Montage am Stativ kann die Arbeitsleuchte für den optimalen Beleuchtungswinkel gekippt werden.



Mit seinem kompakten Design und der QUICK RELEASE-Funktion lässt sich das Stativ einfach und bequem transportieren und dort aufstellen, wo die Beleuchtung

benötigt wird. Das Stativ ist extrem strapazierfähig und für Aufgaben drinnen wie draußen bestens geeignet. Dank der robusten Konstruktion ist es auch völlig herausgezogen sicher. Gefertigt aus schwarzlackiertem Aluminium.

QUICK RELEASE-Funktion

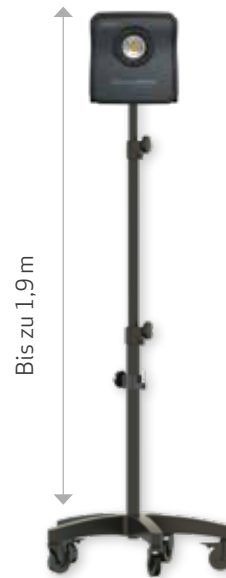


## // Rollstativ für mobile Positionierung

Mit dem Rollstativ SCANGRIP WHEEL STAND ist es leicht, das Licht hin und her zu schieben, ohne es anzuheben und dabei wird schweres Heben vermieden. Das Stativ wurde mit einem neuen Unterteil mit 5 Räder für erhöhte Sicherheit, Stabilität und leichte Manövrierfähigkeit aufgerüstet.



Als zusätzliches Element wird es jetzt mit einer flexiblen Halterung geliefert, die es Ihnen leicht ermöglicht eine zweite Arbeitsleuchte, die von unten leuchtet, zu montieren. Die zusätzliche Halterung ist in der Höhe verstellbar und bietet vollständige Flexibilität, um die Leuchte in der optimalen Höhe zu positionieren.



**ROLLSTATIV**  
**€ 149,90**

03.5682

## // Halterungen für flexible Positionierung

### DOPPELHALTER

**€ 26,90**

03.5308



Doppelhalter für die Montage von zwei Leuchten auf dem TRIPOD oder ROLLSTATIV

### GERÜSTHALTER

**€ 31,90**

03.5341



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

### MAGNETHALTER

**€ 31,90**

03.5390



Zur flexiblen Befestigung der Arbeitsleuchte auf magnetischen Flächen

### MAGNETHALTER - Groß

**€ 54,90**

03.5391



Für flexible Montage von NOVA 12 K, NOVA 6 SPS, NOVA 10 SPS und NOVA 10 CAS an allen magnetischen Oberflächen.

## // SCANGRIP DIFFUSOR erzeugt ein diffuses Licht mit großer Lichtstreuung

Leuchtet den gesamten Arbeitsplatz auf – sogar die dunkelste Ecke und streut das Licht in ein weiches Licht ohne starke Kontraste zwischen Licht und Schatten. Minimiert Reflexionen und grelles Licht und liefert eine blendfreie Ausleuchtung.

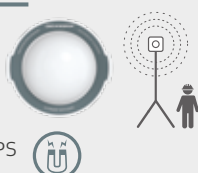


Einfache und sichere Montage mit starken Magnet

### SCANGRIP DIFFUSOR

**€ 10,90**

03.5750

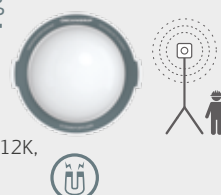


Passt für NOVA 4K, NOVA 4K C+R und NOVA 4 SPS

### SCANGRIP DIFFUSOR - Groß

**€ 15,90**

03.5751

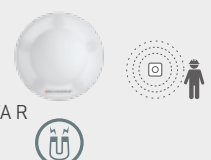


Passt für NOVA 6K, NOVA 6K C+R, NOVA 12K, NOVA 6 SPS und NOVA 10 SPS

### SCANGRIP DIFFUSOR - Medium

**€ 8,90**

03.5922



Passt für NOVA R

# SITE LIGHT – Hochleistungs-Baustellenstrahler

// SCANGRIP präsentiert neue, leistungsstarke Großflächenleuchten, hergestellt in Dänemark mit extrem hoher Lichtleistung zu einem sehr konkurrenzfähigen Preis.

Die SITE LIGHT-Großflächenleuchten verfügen über aktive Kühlung und sind sehr langlebig. Zwei Modelle mit 40.000 bzw. 80.000 Lumen sind erhältlich.


- Leistungsstarke Ausleuchtung mit breitem Abstrahlwinkel
- 4-stufige Dimmfunktion
- BLUETOOTH Lichtsteuerung
- Kompakt und leicht
- Wasserdicht (IP65) für den Einsatz im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen



## SITE LIGHT 80

€ 1069,90


03.5269

 Großflächenleuchte mit BLUETOOTH, Dimmfunktion und bis zu 80.000 Lumen

## SITE LIGHT 40

€ 639,90

03.5268

 Großflächenleuchte mit BLUETOOTH, Dimmfunktion und bis zu 40.000 Lumen

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



EU DESIGN  
PATENT  
7180187

**Bluetooth®**

**BLUETOOTH - Lichtsteuerungs-App**

- Dimmfunktion mit 4 Lichtstufen
- Ein-/Ausschalten
- Bis zu 4 Leuchten gleichzeitig als eine Gruppe steuern
- PIN-Code festlegen



Kompatibel mit iPhone 5 oder höher / Android 5.0 oder höher. Die App ist im AppStore verfügbar oder kann von [scangrip.com](http://scangrip.com) heruntergeladen werden.

**// Leistungsstarke Ausleuchtung mit BLUETOOTH**

Mit der modernsten LED-Technologie leisten die SITE LIGHT-Großflächenleuchten einen extrem kräftigen Lichtstrom und einen breiten 120°-Abstrahlwinkel für superhelle Ausleuchtung von großen Arbeitsflächen. Mit der Dimmfunktion lässt sich die Lichtleistung in vier Stufen anpassen und mit der BLUETOOTH Lichtsteuerungs-App kann man die Arbeitsleuchte mit dem Handy aus der Ferne ein- und ausschalten. Wenn die Großflächenleuchten an hohen Masten montiert sind, reduziert diese Funktion den Stromverbrauch, weil man nur die notwendige Lichtmenge für die Aufgabe verwendet.

**// Kompaktes Design für einfache Montage**



Die SITE LIGHT-Großflächenleuchten sind mit einem integrierten Tragegriff leicht und bequem zu transportieren und sehr einfach auf einem Dreifußständer oder Mast zu montieren. Sie sind sehr kompakt und leicht im Vergleich zu anderen Lösungen auf dem Markt und dabei wird die

Montage der Leuchten bequemer und sicherer. Die SITE LIGHT-Großflächenleuchten werden mit 10 m Kabel und DIN14640 Scheinwerferbefestigung mit Aufnahme für Montage an einem Dreifußständer geliefert.

**// Damit der Job auf der Baustelle erledigt wird**

Die SITE LIGHT-Großflächenleuchten sind vollständig wasser- und staubdicht (IP65) und eignen sich für den Einsatz unter sämtlichen Wetterbedingungen von -25° bis +40°C. Mit Qualitätskomponenten und aktiver Kühlung bieten die Arbeitsleuchten Jahr für Jahr Spitzenleistungen den ganzen Tag über.



TRANSPORTKOFFER  
SITE LIGHT 80

**€ 171,90**

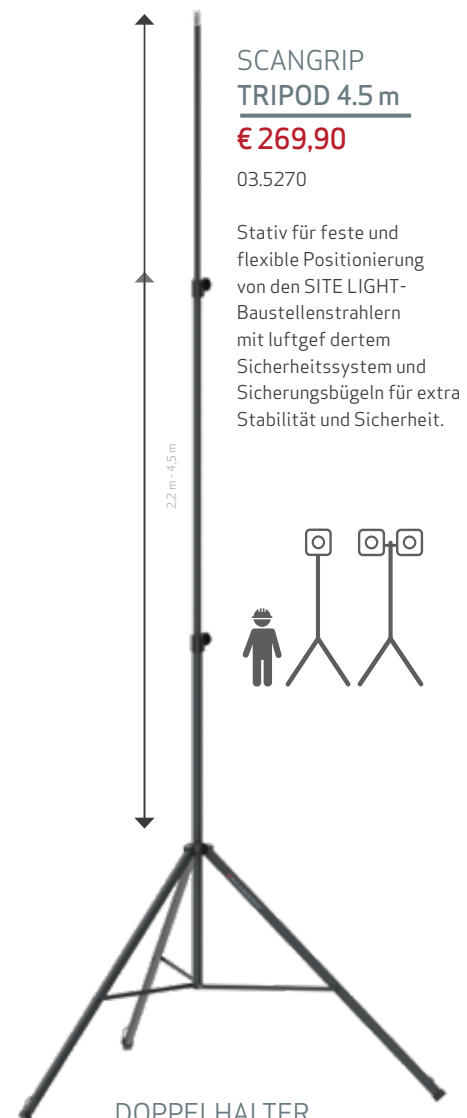
49.0351

TRANSPORTKOFFER  
SITE LIGHT 40

**€ 96,90**

49.0350

Mit den Transportkoffern können Sie Ihre SITE LIGHT-Arbeitsleuchten sicher auf die Baustelle transportieren. Die Koffer sind von hoher Qualität und können Stöße und raue Handhabung während des Transports aushalten.



SCANGRIP  
TRIPOD 4.5 m

**€ 269,90**

03.5270

Stativ für feste und flexible Positionierung von den SITE LIGHT-Baustellenstrahlern mit luftgef. dertem Sicherheitssystem und Sicherungsbügeln für extra Stabilität und Sicherheit.

DOPPELHALTER  
SITE LIGHT

**€ 53,90**

03.5758



Doppelhalterung für die Montage von zwei SITE LIGHT-Leuchten

# FLEX WEAR - Flexible Arbeitsleuchte zum Tragen

// Der unverzichtbare kleine Begleiter, den Sie überallhin mitnehmen können

FLEX WEAR ist eine kleine, tragbare, flexible Arbeitsleuchte mit einem 2-stufigen Hauptlicht mit bis zu 150 Lumen und einem Spotlicht mit 75 Lumen. Sie erhöht die Sicherheit und den Arbeitskomfort, indem sie Sie bei der Arbeit sichtbar macht und Ihren Arbeitsbereich beleuchtet. Sie kann auch mit dem eingebauten Clip als Taschenlampe verwendet werden, als Inspektionslampe oder mit dem eingebauten Magneten fest positioniert werden. Das Design von FLEX WEAR ist elegant, kompakt und leicht, nur 42 g.



NEU

FLEX WEAR

€ 29,90

03.5810



Als Taschenlampe verwenden



Eingebauter Magnet



An der Kleidung befestigen

// FLEX WEAR mit Stirnband und Mützenhalterung

Mit dem im FLEX WEAR KIT enthaltenen Zubehör kann sie als Stirnlampe verwendet oder an einer Mütze befestigt werden. Verwenden Sie den Spot als Fernlicht, wenn Sie FLEX WEAR an der Seite Ihres Kopfes tragen. Am Kopfband oder an der Mützenhalterung befestigt, bietet FLEX WEAR totale Flexibilität, um den bestmöglichen Beleuchtungswinkel zu erreichen, da sie 360° um beide Achsen gedreht werden kann.

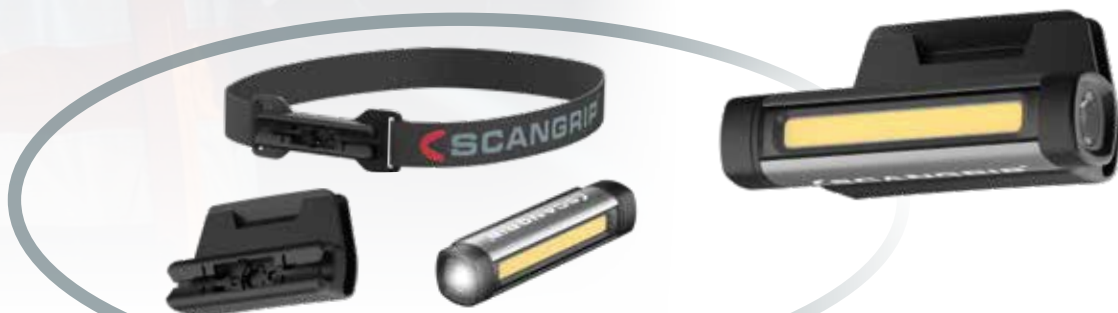
- An der Mütze befestigen
- Als Stirnlampe verwenden
- An der Kleidung befestigen
- Als Taschenlampe verwenden

NEU

FLEX WEAR KIT

€ 39,90

03.5811



FLEX WEAR ist eine 100 % flexible Arbeitsleuchte mit zahlreichen Einsatzmöglichkeiten. Benutzen Sie sie genau dort, wo Sie wollen: in der Brust- oder Hosentasche mit dem eingebauten Clip, an der Mütze mit der speziellen Befestigungsvorrichtung oder als Stirnlampe am Stirnband. FLEX WEAR kann auch als Taschenlampe für Inspektionen verwendet oder mit dem eingebauten Magneten positioniert und befestigt werden, um Ihren Arbeitsbereich zu beleuchten.

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



# FLASHLIGHT-Serie

// SCANGRIP bietet das leistungsfähigste und umfassendste Komplettdesign an LED-Arbeitsleuchten auf dem Markt. Wir präsentieren jetzt mit Stolz eine aktualisierte, und überarbeitete Serie von Taschenlampen mit extrem starker Lichtausbeute und verbesserter Funktionalität für eine noch bessere Benutzererfahrung.

Die neuen Taschenlampen bieten wir als Akkumodelle oder für Batteriebetrieb an und die neuen Funktionen und das neue Zubehör erhöhen die Effektivität.

- Boost-Funktion
- Praktischer Cliphalter für den Arbeitsgürtel
- Magnetschalter mit Einhandbedienung
- Erhöhter Lichtstrom
- Lange Betriebsdauer



Boost-Funktion

Cliphalter



Fokussfunktion

Ergonomisches Design

Extreme Haltbarkeit

Trageschlaufe

# FLASH-Serie mit Batterien

// Die neuen robusten Taschenlampen mit Alkaline Batterien wurden für die anspruchsvollsten Aufgaben in rauen Arbeitsumgebungen gebaut.

EU DESIGN  
PATENT  
7180187

## // Dimmbare Schlüsselanhängerleuchte mit integriertem USB-Ladekabel

FLASH MICRO R ist eine ultrakompakte und helle LED-Schlüsselanhängerleuchte mit bis zu 75 Lumen, die man in der Tasche überall hin mitnehmen kann.

### FLASH MICRO R

€ 14,90

03.5113



FLASH MICRO R wird im Verkaufsdisplay mit 12 Stück geliefert.



### Powerbank mit Batterieanzeige

Wurde für die SCANGRIP I-VIEW-Stirnlampe konzipiert, kann aber zum Aufladen jeder SCANGRIP-Arbeitsleuchte sowie anderer Geräte verwendet werden. Mit Batterieanzeige und intelligenter Lasterkennung. Modernes und robustes Design.

### Die neue ultraschlanke FLASH PENCIL

Unentbehrlich für den Handwerker mit täglichen Inspektionsaufgaben. Ultradünn nur ø15 mm. Mit Halteclip für die Brusttasche - immer zur Hand.

Mit nur 32 g ist die FLASH PENCIL erstaunlich leicht.



### SCANGRIP POWERBANK

€ 26,90

03.5782

4000mAh  
Aluminium-Powerbank

### FLASH PENCIL

€ 19,90

03.5130

Ultraschlanke  
Stiftlampe mit  
75 Lumen

### FLASH PEN

€ 27,90

03.5131

Stiftlampe mit  
Boost-Funktion und  
bis zu 200 Lumen

### FLASH 300

€ 34,90

03.5132

Stiftlampe mit  
Boost-Funktion und  
bis zu 300 Lumen  
Inkl. Trageschlaufe  
aus Silikon und  
Cliphalter geliefert

### FLASH 600

€ 44,90

03.5133

Stiftlampe mit  
Boost-Funktion und  
bis zu 600 Lumen  
Inkl. Trageschlaufe  
aus Silikon und  
Cliphalter geliefert

3  
years  
warranty

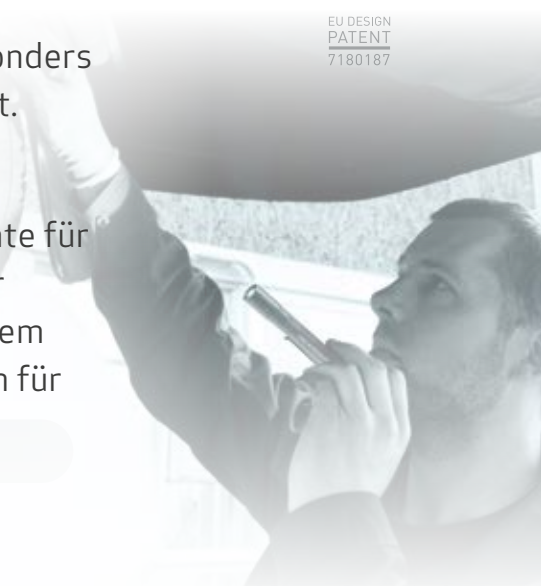
PATENT PROTECTED

# Akku FLASH R-Serie

EU DESIGN  
PATENT  
7180187

// Robuste und leistungsstarke Taschenlampen von besonders hoher Qualität mit extremer Leuchtkraft und Haltbarkeit. Einfache Aufladung mit dem mitgelieferten USB-Kabel.

Die neue WORK PEN 200 R ist die perfekte Arbeitsleuchte für professionelle Inspektionsaufgaben. Sie ist für trotz der geringen Größe extrem leistungsstark. Geliefert mit einem Halteclip für die Brusttasche und eingebauten Magneten für flexible Positionierung.



Taschengröße  
FLASH 12-24V

Die aufgefrischte FLASH 12-24V wurde für Aufladung direkt durch die Zigarettenanzünderbuchse gebaut.

Kein Ladegerät, Kabel und keine Batterien nötig!

FLASH 12-24V

**€ 29,90**

03.5124

Akku-Taschenlampe mit 130 Lumen



FLASH 1000 R

**€ 69,90**

03.5138

Akku-Taschenlampe mit Boost-Funktion und bis zu 1000 Lumen  
Inkl. Trageschlaufe aus Silikon und Cliphalter geliefert

FLASH 600 R

**€ 49,90**

03.5137

Akku-Taschenlampe mit Boost-Funktion und bis zu 600 Lumen  
Inkl. Trageschlaufe aus Silikon und Cliphalter geliefert

FLASH PEN R

**€ 39,90**

03.5136

Akku-Stiftlampe mit Boost-Funktion und bis zu 300 Lumen

WORK PEN 200 R

**€ 29,90**

03.5127

Stiftarbeitsleuchte mit Akku, bis zu 200 Lumen und oberem Spotlicht



# LINE LIGHT – Ein einzigartiges Beleuchtungskonzept

---

// LINE LIGHT ist eine flexible Beleuchtungslösung für universelle Anwendung überall dort wo helles, effizientes und gebündeltes Licht an dem Arbeitsplatz benötigt wird. Jetzt in einer aktualisierten Version mit verdoppelter Lichtleistung.

- Konkurrenzfähigste Lösung auf dem Markt
- »Unverwüstlich«, extrem robust und stoßfest
- Wasserdicht und für feuchten und schmutzigen Werkstattumgebungen geeignet
- Niederspannung 24 V DC
- Die technische Gebrauchsdauer der LEDs beträgt 100.000 Stunden
- Hergestellt in Dänemark



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

MADE IN DENMARK

3

years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Helle Beleuchtung genau da, wo Sie es brauchen

Mit dem eingebauten Prisma bündelt LINE LIGHT das Licht in einem Winkel von 75°, was für eine besonders helle Ausleuchtung sorgt, ohne bei der Arbeit zu blenden. Die Leuchte ist drehbar, damit ein optimaler Beleuchtungswinkel eingestellt werden kann.

## // Innovative LED-Technologie

Das LINE LIGHT-Lieferprogramm ist mit der modernsten LED-Technologie versehen und bietet deutlich mehr Licht im Vergleich zu den 36W Leuchtstoffröhren, die man in der Branche gewöhnlich benutzt.

Das Licht ist sehr hell und hat Tageslichtqualität – optimale Voraussetzungen für die präzise Erkennung von Farben, Nuancen und Details. Die gleichmäßige, flimmerfreie Beleuchtung (keine Stroboskopeffekte) verringert die Unfallgefahr.

## // Besonders beständig

Das LINE LIGHT System besteht aus einem geschlossenen, bruchfesten Acrylprofil. Stöße, Schläge und Vibrationen sind kein Problem für die robuste Leuchte. LINE LIGHT ist für schmutzig-feuchte Arbeitsumgebungen ausgelegt und öl- sowie chemikalienbeständig. Mit Schutzart IP67 ist die Leuchte staub- und wasserdicht. LINE LIGHT ist völlig wartungsfrei.

## // Reduzierter Stromverbrauch

Im Vergleich zu den Branchenüblichen 36W Leuchtstoffröhren ist der Stromverbrauch mit LINE LIGHT erheblich reduziert, was spürbare Einsparungen ermöglicht.

## // Helligkeitsregler



Der Helligkeitsregler ermöglicht die stufenlose Regelung der Lichtstärke von 1 - 100 % und erlaubt eine individuelle Einstellung der Lichtintensität je nach Arbeitsplatz. LINE LIGHT 2-POST und LINE LIGHT 4 haben bereits ab Werk einen Helligkeitsregler. Andere LINE LIGHT-Arbeitsleuchten lassen sich mit einem separat erhältlichen Helligkeitsregler nachrüsten.

ABSTRAHL-  
WINKEL



IP67



EU DESIGN  
PATENT  
1882523



ULTRA-  
SCHLANKES  
DESIGN  
Ø 25 mm

# LINE LIGHT für 2-Säulen-Hebebühnen und mobile Vertikallifte

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

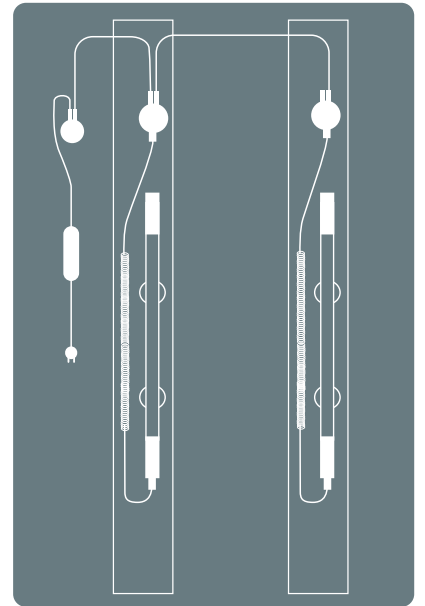
MADE IN DENMARK

Die Universalbeleuchtung LINE LIGHT 2-POST ist stets zur Hand und jederzeit einsatzbereit.

Die Leuchte wird mit Magneten unter dem Fahrzeug befestigt und auf die Reparaturstelle gerichtet.

Mit dem 5 m langen Spiralkabel kann die Leuchte einfach um das gesamte Fahrzeug geführt oder speziell zur Ausleuchtung des Motorraums und der Radläufe genutzt werden.

- Passend für alle 2-Säulen-Hebebühnen und mobile Hebebühnen jeden Typs
- Kräftige Ausleuchtung bietet 2 x 1250 Lumen
- Einfache und unkomplizierte Montage
- Kein Anbohren der Hebekonstruktion
- Mit Dimmfunktion



## LINE LIGHT 2-POST

€ 403,90

03.5225



FLEXIBLE AUFHÄNGUNG



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

# LINE LIGHT für KFZ-Hebebühnen

- Besonders leistungsstarke Ausleuchtung des Arbeitsbereichs - erhöhte Lichtleistung
- Verbessert die Arbeitseffizienz und die Arbeitsbedingungen
- Keine Blendung bei der Arbeit
- Abstrahlwinkel einstellbar

Abstrahlwinkel  
75°



Blendung bei der Arbeit wird vermieden. Die Leuchte ist drehbar, damit ein optimaler Beleuchtungswinkel eingestellt werden kann.

## // Kompakte Ausführung

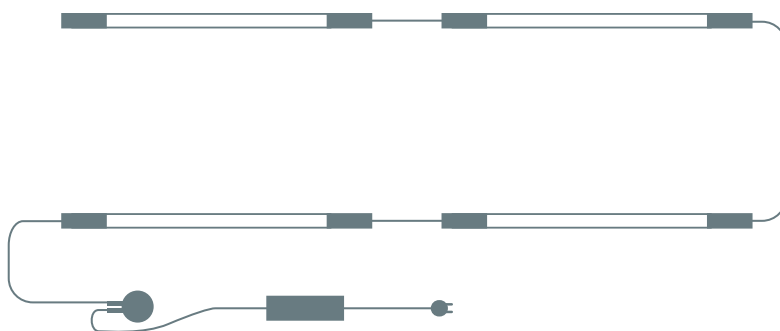
LINE LIGHT leuchtet den gesamten Unterboden hell aus. Die Beleuchtungsstärke ist fast doppelt so hoch wie bei herkömmlichen 36-W-Leuchtstoffröhren. Die schlanke, kompakte Bauweise lässt ausreichend Raum für die Hebekonstruktion.

## // Einfache Installation in Eigenleistung

LINE LIGHT wird mit Niederspannung betrieben (24 V DC) und kann von Ihnen selbst installiert werden. Der Bausatz wird komplett mit Netzteil, Kabel und Befestigungen geliefert. Die vorkonfigurierten LINE LIGHT Bausätze sind für die Mehrzahl der Viersäulen-KFZ-Hebebühnen geeignet (unabhängig vom Hersteller).



Beispiel für eine LINE LIGHT 6 Lösung am Arbeitsplatz eines LKW-Mechanikers



## VIERSÄULEN- HEBEBÜHNEN

### LINE LIGHT 1

**€ 241,90**

03.5203

1 komplette Beleuchtungseinheit (1630 mm) mit Netzteil (25 W), Kabel und Aufhängung, 2750 Lumen

### LINE LIGHT 2

**€ 393,90**

03.5202

2 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1234 mm und 2000 Lumen) mit Netzteil (80 W), Kabel und Aufhängung

### LINE LIGHT 4

**€ 1009,90**

03.5201

4 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1630 mm und 2750 Lumen) mit Netzteil (80 W), Kabel, Aufhängung und DIMMFUNKTION

### LINE LIGHT 6

**€ 1514,90**

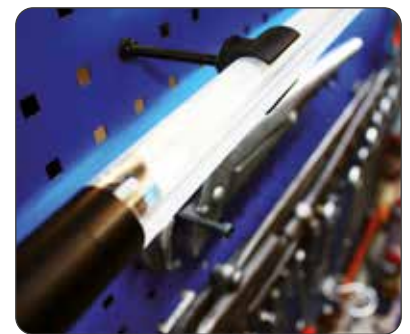
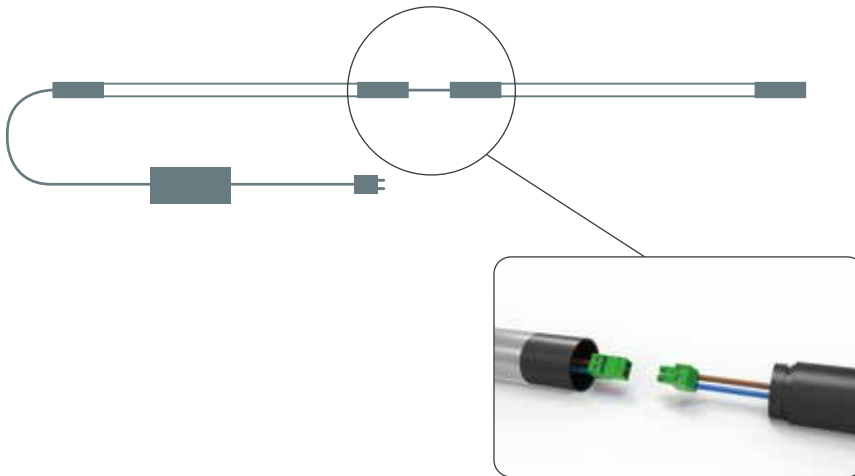
03.5200

6 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1630 mm und 2750 Lumen) mit zwei Netzteilen (80 W), Kabel und Aufhängung

# FLEXIBLE Beleuchtungseinheiten für kundenspezifische Installationen

Die LINE LIGHT Beleuchtungseinheiten sind in unterschiedlichen Längen lieferbar. Sie können eigenständig und in Reihenschaltung benutzt werden.

Die Beleuchtungseinheiten lassen sich exakt nach Ihren Anforderungen zusammenschalten.



## // Flexibilität für Ihren individuellen Bedarf

Kombinieren Sie Beleuchtungseinheiten mit Netzteilen, Kabeln und Aufhängungen einfach nach Ihren speziellen Anforderungen. Nutzen Sie unser Angebot an Aufhängungen und richten Sie die Beleuchtungseinheiten exakt nach Ihren Vorstellungen aus.

# SELBST GESTALTEN

### LINE LIGHT 75

**€ 120,90**

03.5221

Beleuchtungseinheit  
838 mm 1250 Lumen

### LINE LIGHT 120

**€ 201,90**

03.5222

Beleuchtungseinheit  
1234 mm 2000 Lumen

### LINE LIGHT 160

**€ 231,90**

03.5223

Beleuchtungseinheit  
1630 mm 2750 Lumen

### LINE LIGHT 200

**€ 272,90**

03.5224

Beleuchtungseinheit  
2027 mm 3500 Lumen

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED





MAG series



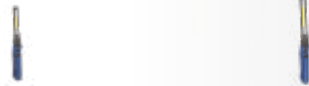
	MAG PEN 3	MINI MAG PRO	MAG	MAG PRO
Product number	03.5116	03.5692	03.5400	03.5690
Light source	COB LED Spot: CREE XP-G2	COB LED Spot: High power LED	10 SMD LEDs Spot: High power LED	COB LED Spot: High power LED
LED performance, lumen/W	180	165	118	185
Luminous flux, lumen	15-150 Spot: 80	20-200 Spot: 80	150-300 Spot: 80	60-600 Spot: 150
Illuminance, lux@0.5 m	200 Spot: 2000	35-350 Spot: 700	250-500 Spot: 850	90-900 Spot: 2000
Adjustable light output	Stepless	Stepless	2 levels	Stepless
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2	2	2.5	1.5
Operating time with min. lumen, h	20	20	5	15
Charging time, h	3.5	3	4	4
Battery	3.7 V / 750 mAh Li-ion	3.7 V / 1200 mAh Li-ion	3.7 V / 2200 mAh Li-ion	3.7 V / 2600 mAh Li-ion
Protection class	IP20	IP54	IP20	IP54
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB	1 m USB	1 m USB
Operating voltage AC	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Power consumption	Max 2.5 W	Max 2.5 W	Max 3.5 W	Max 6.5 W
Charger incl.	No	No	Country depended	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	174 x 31 x 21 mm	200 x 40 x 28 mm	260 x 61 x 43 mm	261 x 62 x 43 mm
Net weight	78 g	157 g	252 g	339 g
Price	<b>€ 37.90</b>	<b>€ 42.90</b>	<b>€ 52.90</b>	<b>€ 64.90</b>

UNIFORM series



	UNIPEN	MINIFORM	UNIFORM	SUPERFORM	UV-FORM
Product number	03.5420	03.5404	03.5407	03.5406	03.5408
Light source	COB LED Spot: High power LED	COB LED Spot: High power LED	COB LED Spot: High power LED	COB LED	COB LED Spot: High power UV-light
LED performance, lumen/W	125	165	150	130	128
Luminous flux, lumen	75-150 Spot: 75	100-200 Spot: 120	250-500 Spot: 175	750	125-250 Spot: UV
Illuminance, lux@0.5 m	125-250 Spot: 900	100-200 Spot: 800	475-950 Spot: 6000	1000	200-400 Spot: UV
Adjustable light output	2 levels	2 levels	2 levels	No	2 levels
Beam angle	-	110°	-	-	-
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2	3	2	-	2.5
Operating time with min. lumen, h	4	6	4.5	-	5
Charging time, h	2.5	3	5	-	3
Battery	3.7 V / 750 mAh Li-ion	3.7 V / 1600 mAh Li-ion	3.6 V / 3000 mAh Li-ion	-	3.7 V / 1600 mAh Li-ion
Protection class	IP65	IP65	IP65	IP54	IP20
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK08	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB	1 m USB	5 m H05RN-F 2x1 mm <sup>2</sup>	1 m USB
Operating voltage AC	-	-	-	100-240 V	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A	-	5 V / 1 A
Power consumption	Max 1.5 W	Max 2.5 W	Max 6 W	Max 8 W	Max 3 W
Charger incl.	No	Country depended	Country depended	-	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	155 x 27 x 21 mm	122 x 60 x 28 mm	190 x 60 x 32 mm	270 x 49 x 31 mm	155 x 60 x 32 mm
Net weight	80 g	130 g	263 g	710 g	156 g
Price	<b>€ 45.90</b>	<b>€ 56.90</b>	<b>€ 89.90</b>	<b>€ 61.90</b>	<b>€ 74.90</b>

## SLIM series

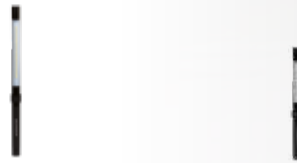


	MINI SLIM	SLIM
Product number	03.5610	03.5612
Light source	COB LED Spot: High power LED	COB LED Spot: High power LED
LED performance, lumen/W	170	155
Luminous flux, lumen	100-200 spot: 100	250-500 spot: 100
Illuminance, lux@0.5 m	150-400 spot: 5200	400-800 spot: 4800
Adjustable light output	2 levels	2 levels
CRI	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2.5	2.5
Operating time with min. lumen, h	5	5
Charging time, h	3	4.5
Battery	3.7 V/1200 mAh Li-ion	3.6 V/3000 mAh Li-ion
Protection class	IP30	IP30
Impact protection	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB
Operating voltage AC	-	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Power consumption	Max 2 W	Max 4 W
Charger incl.	Country depended	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	132 x 41 x 30 mm	165 x 44 x 28 mm
Net weight	101 g	224 g
Price	<b>€ 62.90</b>	<b>€ 77.90</b>



	STAR
Product number	03.5620
Light source	COB LED
LED performance, lumen/W	140
Luminous flux, lumen	500-1000
Illuminance, lux@0.5 m	800-1600
Adjustable light output	2 levels
CRI	Ra > 80
CCT	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2.5
Operating time with min. lumen, h	5
Charging time, h	8
Battery	3.7 V/5200 mAh Li-ion
Protection class	IP65
Impact protection	IK07
Impact resistance	1 m
Cable	1 m USB
Operating voltage AC	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A
Power consumption	Max 8.5 W
Charger incl.	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C
Dimensions	156 x 103 x 98 mm
Net weight	620 g
Price	<b>€ 99.90</b>

## LINE LIGHT inspection



	LINE LIGHT C+R	LINE LIGHT R
Product number	03.5243	03.5244
Light source	36 SMD LED Spot: CREE XP-G2	20 SMD LED Spot: CREE XP-G2
LED performance, lumen/W	189	189
Luminous flux, lumen	900 Spot: 150	600 Spot: 150
Illuminance, lux@0.5 m	1800 Spot: 1500	1200 Spot: 1500
Adjustable light output	No	No
Beam angle	75° Spot: 50°	75° Spot: 50°
CRI	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6500 K	6500 K
Operating time with max. lumen, h	2.5 Spot: 8	1.5 Spot: 4
Operating time with min. lumen, h	-	-
Charging time, h	4	6
Battery	3.7 V / 5200 mAh Li-ion	3.7 V / 2600 mAh Li-ion
Protection class	IP65	IP65
Impact protection	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m
Cable	5 m / 2 x 1 mm² H05RN-F	1 m USB
Operating voltage AC	-	-
Charging voltage/current DC	4.2 V / 3.5 A	5 V / 1 A
Power consumption	Max 8 W	Max 5.5 W
Charger incl.	Yes	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	ø25 x 461 mm	ø25 x 357 mm
Net weight	300 g	220 g
Price	<b>€ 104.90</b>	<b>€ 92.90</b>

## BONNET LIGHTS



	LINE LIGHT BONNET C+R	NOVA BONNET
Product number	03.5240	03.5457
Light source	64 SMD LED	High efficiency COB LED
LED performance, lumen/W	189	160
Luminous flux, lumen	700-1400	200-2000
Illuminance, lux@0.5 m	1000-2000	300-3000
Adjustable light output	2 levels	5 levels
Beam angle	75°	-
CRI	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6500 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	1.5	2
Operating time with min. lumen, h	3	20
Charging time, h	4	5
Battery	3.7 V / 5200 mAh Li-ion	7.3 V / 4000 mAh Li-ion
Protection class	IP65	IP67
Impact protection	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m
Cable	5 m / 2 x 1.0 mm² H05RN-F	1 m USB
Operating voltage AC	-	-
Charging voltage/current DC	4.2 V / 3.5 A	5 V / 2 A
Power consumption	Max 13 W	Max 16 W
Charger incl.	Yes	Yes
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	ø25 x 1017 mm	1135 x 220 x 163 mm
Net weight	470 g (980 g incl. rack)	1.69 kg (NOVA R 790 g)
Price	<b>€ 169.90</b>	<b>€ 149.90</b>

## Headlamps



Upgraded  
2023



NEW



	ZONE 2	ZOOM	NIGHT VIEW
Product number	03.5850	03.5627	03.5438
Light source	COB LED	LED	Ultra high CRI + COB LED
LED performance, lumen/W	155	120	100
Luminous flux, lumen	20/100/200 (Step 1/2/3)	10/80/220 (Step 1/2/3)	80-160
Illuminance, lux@0.5 m	40-400	55-1200	250-500
Adjustable light output	3 levels	3 levels	2 levels
Beam angle	120° / 60°	10° / 60°	120° / 60°
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K RED 632 nm
Operating time with max. lumen, h	2	4.5	2.5
Operating time with min. lumen, h	22	19	5
Charging time, h	2.5	2.5	4
Battery	3.7 V / 1200 mAh Li-ion	3.7V/2000 mAh Li-ion	3.8 V / 1600 mAh Li-ion
Protection class	IP54	IP54	IP65
Impact protection	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB	1 m USB
Operating voltage AC	-	-	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Power consumption	Max 2.5 W	Max 5.5 W	Max 3 W
Charger incl.	No	No	Country depended
Temperature	-10 to +40 °C	-10° to +40°C	-10 to +40 °C
Dimensions	84 x 31 x 37 mm	78 x 46.4 x 46.6 mm	105 x 52 x 43 mm
Net weight	75 g	109 g	130 g
Price	<b>€ 39.90</b>	<b>€ 29.90</b>	<b>€ 79.90</b>





Optional accessory for  
03.5626 I-VIEW



	I-VIEW	POWERBANK
Product number	03.5626	03.5782
Light source	COB LED	-
LED performance, lumen/W	175	-
Luminous flux, lumen	40-400	-
Illuminance, lux@0.5 m	100-1000	-
Adjustable light output	Stepless	-
Beam angle	120° / 60°	-
CRI	Ra > 80	-
CCT	6000 K	-
Operating time with max. lumen, h	1.5	-
Operating time with min. lumen, h	15	-
Charging time, h	3.5	3
Battery	3.8 V / 1600 mAh Li-ion	3.65 V / 4000 mAh
Protection class	IP65	IP20
Impact protection	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m
Cable	1 m USB	Spiral cable
Operating voltage AC	-	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 2 A
Power consumption	Max 3.25 W	Max 8 W
Charger incl.	No	-
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	100 x 50 x 38 mm	ø28 x 103 mm
Net weight	100 g	132 g
Price	<b>€ 71.90</b>	<b>€ 26.90</b>

NEW

ACCESSORIES	Product number	Price
 <p>I-VIEW HARD HAT BRACKET Incl. 3 pcs adhesive bases 103 x 33,5 x 28 mm 22 g</p>	03.5797	<b>€ 14.90</b>
 <p>ADHESIVE MOUNTING BASES For 03.5797 HARD HAT BRACKET</p>	03.5798	<b>€ 7.90</b>

## Lighting to wear




### FLEX WEAR

Product number	03.5810
Light source	COB LED / LED
LED performance, lumen/W	160
Luminous flux, lumen	75/150 ( Step 1/2 ) Spot: 100
Illuminance, lux@0.5 m	110/210 Spot: 2200
Adjustable light output	2 levels
Beam angle	110° / 14°
CRI	Ra > 80
CCT	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2
Operating time with min. lumen, h	4
Charging time, h	2.5
Battery	3.7V/800 mAh Li-ion
Protection class	IP20
Impact protection	IK07
Impact resistance	1 m
Cable	1 m USB
Operating voltage AC	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A
Power consumption	Max 1.5 W
Charger incl.	No
Temperature	-10° to +40°C
Dimensions	89 x 26 x 21 mm
Net weight	42 g
Price	<b>€ 29.90</b>

## FLEX WEAR KIT



	Product number	Price
	03.5811	<b>€ 39.90</b>
FLEX WEAR KIT: FLEX WEAR including headband and cap mount		



## NOVA rechargeable series



	NOVA MINI	NOVA R	NOVA 4K C+R	NOVA 6K C+R
Product number	03.6010	03.5456	03.5441	03.5443
Light source	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED
LED performance, lumen/W	155	160	170	160
Luminous flux, lumen	100-1000	200-2000	400-4000	600-6000
Illuminance, lux@0.5 m	150-1500	300-3000	500-5000	800-8000
Adjustable light output	Stepless	5 levels	5 levels	5 levels
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	1.5	2	1	1
Operating time with min. lumen, h	15	20	14	12
Charging time, h	5	5	2	2
Battery	3.65 V / 4000 mAh	7.3 V / 4000 mAh Li-ion	11.1 V / 4400 mAh Li-ion	11.1 V / 5200 mAh Li-ion
Protection class	IP65	IP67	IP67	IP67
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	1 m USB	1 m USB	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Operating voltage AC	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	5 V / 1 A	5 V / 2 A	12.6 V / 2.4 A	12.6 V / 4.3 A
Power consumption	Max 10 W	Max 16 W	Max 29 W	Max 42 W
Charger incl.	No	Yes	Yes	Yes
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	104 x 38 x 96 mm	163 x 63 x 163 mm	235 x 88 x 233 mm	267 x 87 x 262 mm
Net weight	254 g	790 g	2.3 kg	2.91 kg
Price	<b>€ 74.90</b>	<b>€ 104.90</b>	<b>€ 209.90</b>	<b>€ 249.90</b>

## NOVA cable series



	NOVA 4K	NOVA 6K	NOVA 12 K
Product number	03.5440	03.5442	03.5444
Light source	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED
LED performance, lumen/W	160	160	170
Luminous flux, lumen	400-4000	600-6000	1200-12000
Illuminance, lux@0.5 m	600-6000	900-9000	1800-18000
Adjustable light output	5 levels	5 levels	5 levels
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	-	-	-
Operating time with min. lumen, h	-	-	-
Battery	-	-	-
Protection class	IP67	IP67	IP67
Impact protection	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m
Cable	5 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Operating voltage AC	100-240 V	100-240 V	100-240 V
Charging voltage/current DC	-	-	-
Power consumption	Max 30 W	Max 42 W	Max 86 W
Charger incl.	-	-	-
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	235 x 88 x 233 mm	267 x 87 x 262 mm	302 x 102 x 298 mm
Net weight	2.38 kg	2.66 kg	4 kg
Price	<b>€ 134.90</b>	<b>€ 154.90</b>	<b>€ 279.90</b>

## NOVA SPS series



## AREA 10 SPS



	NOVA 4 SPS	NOVA 6 SPS	NOVA 10 SPS	AREA 10 SPS
Product number	03.6000	03.6001	03.6002	03.6009
Light source	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED	High efficiency COB LED	224 SMD LEDs
LED performance, lumen/W	175	185	185	177
Luminous flux, lumen	400-4000	600-6000	1000-10000	360°: 1000-10000 / 180°: 500-5000
Illuminance, lux@0.5 m	600-6000	900-9000	1600-16000	300-30000
Adjustable light output	5 levels	5 levels	5 levels	5 levels
Beam angle	115°	115°	115°	360° / 180°
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	1.5	2	1	360°: 1 / 180°: 2
Operating time with min. lumen, h	15	20	10	360°: 10 / 180°: 20
Charging time, h	1.5*	2*	1.5*	2*
Battery	11.1 V / 4000 mAh Li-ion	11.1 V / 8000 mAh Li-ion	11.1 V / 8000 mAh Li-ion	11.1 V / 8000 mAh Li-ion
Protection class	IP67	IP67	IP67	IP65
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m
Charging voltage/current DC	12.6 V / 2.8 A	12.6 V / 4 A	12.6 V / 6.8 A	12.6 V / 6.8 A
Power consumption	Max 30 W	Max 45 W	Max 75 W	Max 84 W
Battery incl.	SPS BATTERY 03.6003	SPS BATTERY 03.6004	SPS BATTERY 03.6004	SPS BATTERY 03.6004
Charger incl.	SPS CHARGING SYSTEM 35 W 03.6006	SPS CHARGING SYSTEM 50 W 03.6007	SPS CHARGING SYSTEM 85 W 03.6008	SPS CHARGING SYSTEM 85 W 03.6008
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	240 x 230 x 104 mm	270 x 260 x 120 mm	305 x 290 x 125 mm	380 x 198 x 198 mm
Net weight	1.97 kg	2.69 kg	3.6 kg	3.8 kg
Price	<b>€ 244.90</b>	<b>€ 299.90</b>	<b>€ 384.90</b>	<b>€ 419.90</b>

\* 80%

## SCANGRIP POWER SOLUTION accessories



	SPS BATTERY 4Ah	SPS BATTERY 8Ah	SPS CHARGING SYSTEM 35W	SPS CHARGING SYSTEM 50W	SPS CHARGING SYSTEM 85W
Product number	03.6003	03.6004	03.6006	03.6007	03.6008
Battery	11.1 V / 4000 mAh Li-ion	11.1 V / 8000 mAh Li-ion	-	-	-
Charging voltage, current DC	12.6 V / 2.8 A	12.6 V / 6.8 A	12.6 V / 2.8 A	12.6 V / 4 A	12.6 V / 6.8 A
Cable	-	-	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Charger input voltage	-	-	100-240V AC 50/60 Hz	100-240V AC 50/60 Hz	100-240V AC 50/60 Hz
Power consumption	-	-	Max 35 W	Max 50 W	Max 85 W
Charging time, h	1.5*	1.5*	-	-	-
Protection class	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	103 x 75 x 40 mm	103 x 75 x 62 mm	139 x 75 x 40 mm	139 x 75 x 49 mm	139 x 75 x 49 mm
Net weight	320 g	560 g	650 g	700 g	760 g
Price	<b>€ 42.90</b>	<b>€ 74.90</b>	<b>€ 42.90</b>	<b>€ 53.90</b>	<b>€ 74.90</b>

\* 80%

SITE LIGHT series



	SITE LIGHT 40	SITE LIGHT 80
Product number	03.5268	03.5269
Light source	432 SMD LEDs	864 SMD LEDs
LED performance, lumen/W	189	189
Luminous flux, lumen	10000-40000	20000-80000
Illuminance, lux@0.5 m	-	-
Adjustable light output	4 levels	4 levels
Beam angle	120°	120°
CRI	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	-	-
Operating time with min. lumen, h	-	-
Charging time, h	-	-
Battery	-	-
Protection class	IP65	IP65
Impact protection	IK08	IK08
Impact resistance	1 m	1 m
Cable	10 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H07RN-F	10 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H07RN-F
Operating voltage AC	220-240 V	220-240 V
Charging voltage/current DC	-	-
Power consumption	Max 315 W	Max 630 W
Charger incl.	-	-
Temperature	-25 to +40 °C	-25 to +40 °C
Dimensions	278 x 241 x 160 mm	415 x 241 x 160 mm
Net weight	4.95 kg	6.70 kg
Price	<b>€ 639.90</b>	<b>€ 1069.90</b>





## FLASH series



	FLASH PENCIL	FLASH PEN	FLASH 300	FLASH 600	FLASH MICRO R
Product number	03.5130	03.5131	03.5132	03.5133	03.5113
Light source	LUMILEDS	CREE	CREE	CREE	LED
LED performance, lumen/W	124	142	165	165	103
Luminous flux, lumen	75	100-200	150-300	300-600	7.5-75
Illuminance, lux@0.5 m	1500	500-8000	600-10000	1000-20000	2.5
Adjustable light output	No	BOOST mode	BOOST mode	BOOST mode	Stepless
Beam angle	15°	10°-60°	10°-60°	10°-60°	110°
Beam distance	40 m	80 m	100 m	150 m	10 m
CRI	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 65	Ra > 65	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	2.5	3.5	3	2	0.25
Operating time with min. lumen, h	-	-	-	-	2.5
Charging time, h	-	-	-	-	2.5
Battery	2 x AAAA / 1.5 V Alkaline	2 x AAA / 1.5 V Alkaline	3 x AAA / 1.5 V Alkaline	2 x C / 1.5 V Alkaline	3.7 V / 100 mAh Li-ion
Protection class	IP54	IP54	IP54	IP54	IP20
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07	-
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	-	-	-	-	USB cable
Charging voltage/current DC	-	-	-	-	-
Power consumption	Max 1.6 W	Max 1.2 W	Max 4.8 W	Max 7 W	Max 1.2 W
Charger incl.	-	-	-	-	-
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	ø15 x 131 mm	ø20 x 153 mm	ø32 x 133 mm	ø36 x 174 mm	55 x 15 x 25 mm
Net weight	32 g	62 g	122 g	292 g	17 g
Price	<b>€ 19.90</b>	<b>€ 27.90</b>	<b>€ 34.90</b>	<b>€ 44.90</b>	<b>€ 14.90</b>

## FLASH R series



	FLASH 12-24V	WORK PEN 200 R	FLASH PEN R	FLASH 600 R	FLASH 1000 R
Product number	03.5124	03.5127	03.5136	03.5137	03.5138
Light source	SAMSUNG LED	COB LED / CREE	CREE	CREE	CREE
LED performance, lumen/W	140	120	165	165	148
Luminous flux, lumen	130	20-200 Spot: 150	150-300	300-600	500-1000
Illuminance, lux@0.5 m	900-8000	400 Spot: 3500	600-10000	1000-20000	3000-60000
Adjustable light output	No	Stepless	BOOST mode	BOOST mode	BOOST mode
Beam angle	10°-70°	105° / 20°	10°-60°	10°-70°	10°-60°
Beam distance	100 m	40 m	100 m	150 m	250 m
CRI	Ra > 70	Ra > 80	Ra > 65	Ra > 65	Ra > 70
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	1	1	7	7	5
Operating time with min. lumen, h	-	10	-	-	-
Charging time, h	2	2.5	3	4	4
Battery	3.7 V / 550 mAh Li-ion	3.7 V / 750 mAh Li-ion	3.7 V / 1100 mAh Li-ion	3.7 V / 2600 mAh Li-ion	3.7 V / 4000 mAh Li-ion
Protection class	IP30	IP30	IP54	IP54	IP54
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	Cigarette Plug Connector	1 m USB	1 m USB	1 m USB	1 m USB
Charging voltage/current DC	10-28 V	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 2 A
Power consumption	Max 2 W	4 W	4 W	6 W	12 W
Charger incl.	No	No	No	No	No
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	ø30 x 105 mm	ø21 x 172 mm	ø24 x 169 mm	ø38 x 185 mm	ø42 x 196 mm
Net weight	88 g (100 g with cover)	54 g	83 g	253 g	345 g
Price	<b>€ 29.90</b>	<b>€ 29.90</b>	<b>€ 39.90</b>	<b>€ 49.90</b>	<b>€ 69.90</b>

LINE LIGHT series



	LINE LIGHT 2-POST	LINE LIGHT 1	LINE LIGHT 2	LINE LIGHT 4	LINE LIGHT 6
Product number	03.5225	03.5203	03.5202	03.5201	03.5200
Light source	2 x 96 SMD LED	216 SMD LED	2 x 156 SMD LED	4 x 216 SMD LED	6 x 216 SMD LED
LED performance, lumen/W	189	189	189	189	189
Luminous flux, lumen	2 x 12.5-1250	2750	2 x 2000	4 x 2750	6 x 2750
Illuminance, lux@0.5 m	2 x 20-2000	3000	2 x 2800	4 x 27.5-2750	6 x 3000
Adjustable light output	Stepless	No	No	Stepless	No
Beam angle	75°	75°	75°	75°	75°
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	-	-	-	-	-
Operating time with min. lumen, h	-	-	-	-	-
Charging time, h	-	-	-	-	-
Battery	-	-	-	-	-
Protection class	IP67	IP67	IP67	IP67	IP67
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	8 m / H03VV-F 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>	8 m / H03VV-F 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>	8 m / H03VV-F 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>	8 m / H03VV-F 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>	8 m / H03VV-F 2 x 0.5 mm <sup>2</sup>
Operating voltage AC	-	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	24 V	24 V	24 V	24 V	24 V
Power consumption	Max 2 x 24 W	Max 26 W	Max 2 x 38 W	Max 4 x 104 W	Max 6 x 156 W
Power supply incl.	25 W POWER SUPPLY UNIT 03.5229	25 W POWER SUPPLY UNIT 03.5229	80 W POWER SUPPLY UNIT 03.5226	80 W POWER SUPPLY UNIT 03.5226	2 x 80 W POWER SUPPLY UNIT 03.5226
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	2 x ø25 x 770 mm	ø25 x 1630 mm	2 x ø25 x 1234 mm	4 x ø25 x 1630 mm	6 x ø25 x 1630 mm
Net weight*	4.1 kg	2.03 kg	4.52 kg	6.7 kg	10.24 kg
Price	<b>€ 403.90</b>	<b>€ 241.90</b>	<b>€ 393.90</b>	<b>€ 1009.90</b>	<b>€ 1514.90</b>

\*Weight includes all parts and accessories included

LINE LIGHT series

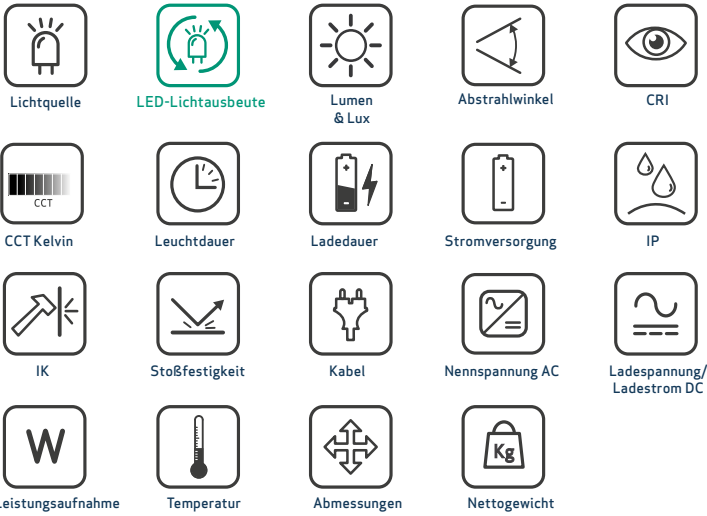


	LINE LIGHT 75	LINE LIGHT 120	LINE LIGHT 160	LINE LIGHT 200
Product number	03.5221	03.5222	03.5223	03.5224
Light source	96 SMD LED	156 SMD LED	216 SMD LED	276 SMD LED
LED performance, lumen/W	189	189	189	189
Luminous flux, lumen	1250	2000	2750	3500
Illuminance, lux@0.5 m	2000	2800	3000	3200
Adjustable light output	No	No	No	No
Beam angle	75°	75°	75°	75°
CRI	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
CCT	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Operating time with max. lumen, h	-	-	-	-
Operating time with min. lumen, h	-	-	-	-
Charging time, h	-	-	-	-
Battery	-	-	-	-
Protection class	IP67	IP67	IP67	IP67
Impact protection	IK07	IK07	IK07	IK07
Impact resistance	1 m	1 m	1 m	1 m
Cable	-	-	-	-
Operating voltage AC	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	24 V	24 V	24 V	24 V
Power consumption	Max 10 W	Max 16 W	Max 22 W	Max 28 W
Power supply incl.	-	-	-	-
Temperature	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C	-10 to +40 °C
Dimensions	ø25 x 838 mm	ø25 x 1234 mm	ø25 x 1630 mm	ø25 x 2027 mm
Net weight*	390 g	530 g	670 g	860 g
Price	<b>€ 120.90</b>	<b>€ 201.90</b>	<b>€ 231.90</b>	<b>€ 272.90</b>

All prices are gross prices, VAT exclusive and subject to change without notice, errors and omissions excepted.

## // 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.



## // 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.



Kombinieren Sie LINE LIGHT Beleuchtungseinheiten mit Netzteilen, Kabeln und Aufhängungen einfach nach Ihren speziellen Anforderungen. Nutzen Sie unser Angebot an Aufhängungen und richten Sie die Beleuchtungseinheiten exakt nach Ihren Vorstellungen aus.

STROMVERSORGUNG/KABEL		Artikelnummer	Preis
	LINE LIGHT DIMMER	03.5264	€ 70,90
2 m Kabel  5 m Kabel	25 W Stromversorgung	03.5229	€ 31,50
2 m Kabel  5 m Kabel	80 W Stromversorgung	03.5226	€ 51,90
	PVC Stromkabel 8 m	03.5215	€ 8,50
HALTERUNGEN		Artikelnummer	Preis
	CLIP - 1 Stück - mit Zubehör	03.5214	€ 6,70
	MAGNET - 1 Neodymiummagnet für Clip, ø60 ohne Zubehör und Clip	03.5216	€ 23,90
	CLIP mit ø30 mm Magnet für lexible Positionierung	03.5279	€ 20,90
	GROSSER MAGNET - ø60 mit Clip	03.5276	€ 26,90
	FLEXIBLE MAGNETAUFHÄNGUNG - Kugelgelenk mit starkem Magnet für Aufhängung von LINE LIGHT 2-POST	03.5257	€ 42,90
	MAGNET - mit kleinem Cliphalter - ø30 mm	03.5246	€ 15,90
	CLIP - Kleiner Cliphalter aus Metall	03.5213	€ 4,20



Eine Beleuchtungslösung für alle Akkupacks

# JUST CONNECT

Passt für AMPSHARE - BERNER - BOSCH - BOSCH GREEN - DEWALT - EINHELL - FEIN - FESTOOL

FLEX - HAZET - HIKOKI - INGERSOLL - MAKITA - METABO - MILWAUKEE - PANASONIC - RIDGID - SNAP-ON - WÜRTH



Mit der neuen SCANGRIP CONNECT-Serie haben wir eine Reihe von hybriden und innovativen Arbeitsleuchten entwickelt, die mit allen führenden Elektrowerkzeugmarken kompatibel sind - eine herausragende Beleuchtungslösung, die es so noch nie gab!

Wir verbinden die Welt der Elektrowerkzeug-Akkus mit der Welt der professionellen Arbeitsleuchten und bieten Ihnen die Freiheit, eine SCANGRIP-Arbeitsleuchte zu verwenden, unabhängig von der von Ihnen bevorzugten Akku-Marke.



## // Maximale Freiheit

Das SCANGRIP CONNECT-Sortiment ist mit dem METABO/CAS-Akkusystem\* und allen anderen 18-V-Akkus führender Elektrowerkzeugmarken kompatibel. Als einzigartige Zusatzoption bieten wir eine STROMVERSORGUNG an, die für unbegrenzte Lichtverfügbarkeit direkt angeschlossen werden kann. Mit Stativen and Halterungen können die Arbeitsleuchten überall dort platziert werden, wo eine effiziente Beleuchtung benötigt wird, und bieten somit volle Flexibilität am Arbeitsplatz.

### Verwenden Sie Ihren 18/20-V-Akkupack für SCANGRIP CONNECT-Arbeitsleuchten



### Verwandeln Sie Ihr SCANGRIP CONNECT-Arbeitsleuchte in ein Kabelmodell mit der Stromversorgung POWER SUPPLY



### Ein integrierter Reserveakku verhindert zuverlässig, dass plötzlich das Licht ausgeht

( Gilt für NOVA 4 CONNECT, NOVA 10 CONNECT und AREA 10 CONNECT )



\* Kompatibel mit METABO / CAS Akku-System  
Für METABO / CAS wird kein Steckverbinder benötigt

# SCANGRIP PRODUKTLINIEN



Arbeitsleuchten für Handwerker mit unübertroffenem Wert für das Geld



Hochspezialisierte Arbeitsleuchten für Maler- und Lackierbetriebe



Explosionsschutzta Arbeitsleuchten



Eine Beleuchtungslösung für alle Akkupacks





Mobile Arbeitsleuchten  
für schnelle Härtung



**3**  
years  
warranty  
PATENT PROTECTED

Entwickelt von uns. Hergestellt von uns.



// SCANGRIP ist Europas führender Hersteller von Arbeitsleuchten für den professionellen Einsatz und bietet das leistungsfähigste und umfassendste Kompletprogramm an Arbeitsleuchten mit der modernsten LED-Technologie des Markts.

SCANGRIP ist Innovation aus Dänemark: und genießt höchste Anerkennung im Markt für das exklusive Design, und die Produkte sind für ihre bewährte Qualität weltweit bekannt.

SCANGRIP strebt nach Perfektion und optimiert und verbessert ständig die Lichtausbeute, Akkukapazität, das Design und die Ergonomie sowie die Lebensdauer, Benutzerfreundlichkeit und Funktionalität der Produkte. Das Ziel sind ganz neue Maßstäbe für Profi-Arbeitsbeleuchtung zu setzen.

SCANGRIP wurde im Jahr 1906 gegründet und blickt auf eine lange, beeindruckende Geschichte in der Herstellung hochwertiger Handwerkzeuge und Arbeitsleuchten für die Industrie, das Baugewerbe und die Automobilindustrie zurück.

SCANGRIP ist Teil der Hultafors Group – eines globalen Unternehmens, das ein einmaliges Portfolio an Premium-Marken für persönliche Schutzausrüstung, Handwerkzeuge und andere Ausrüstungen für anspruchsvolle Handwerker anbietet. Gemeinsam sind wir bestrebt, den Arbeitsalltag für professionelle Anwender besser zu gestalten.