

# WORK LIGHTS



ARBEITSLEUCHTEN FÜR DEN  
HOCHLEISTUNGSEINSATZ

# LEISTUNGSSTARKE BELEUCHTUNGSLÖSUNGEN

## Arbeitsleuchten der Zukunft

Die raffinierten SCANGRIP Arbeitsleuchten sind einzigartig. Sie wurden für Profis entwickelt, die sich nur mit den besten Werkzeugen zufrieden geben. 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

Die SCANGRIP Produkte überzeugen durch ein markantes, ergonomisches und funktionales Design, das wir kontinuierlich weiterentwickeln. Dadurch können wir Sie als Anwender regelmäßig mit Innovationen überraschen. Wir wollen, dass Sie von uns die weltweit besten Arbeitsleuchten erhalten.

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.

## 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.



// 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 mehr als 110 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



LINE LIGHT Motorraumleuchte

14



Stirnleuchten

16



Audio-Arbeitsleuchte

20



NOVA Serie

22



STATIVE und HALTER

30



FLASH LIGHT Serie

32



LINE LIGHT Konzept

34



LINE LIGHT für Hebebühnen

36



Technische Angaben

38



ALS Audio-Leuchten

45

# 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.

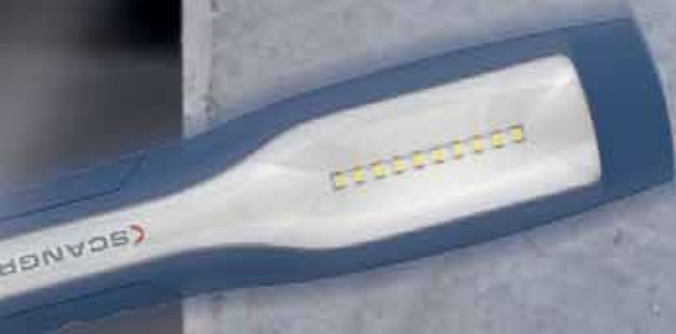
Das MAG-Sortiment umfasst leistungsfähige Universal-arbeitsleuchten mit vielseitigen Anwendungsmöglichkeiten – unentbehrlich für den Handwerker!

- 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

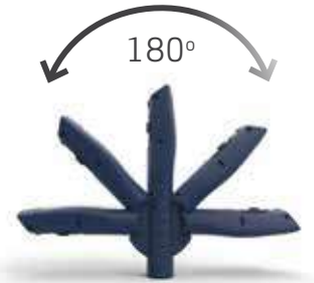
Bei der MAG Serie handelt es sich um Arbeitsleuchten mit Hochleistungs-LEDs und deutlich verbesserter Lichtausbeute.

## // Universalleuchte im coolen Design

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

## // Stufenlos dimmbar

Die neue MAG PRO ersetzt MAG 3 und wird mit einer stufenlosen Dimmfunktion von 10 % bis 100 % aufgewertet. Im Vergleich zu dem Vorgänger MAG 3 wurde der Lichtstrom verdoppelt und die IP-Schutzart wurde auf 54 erhöht. Neues Design mit Batterieanzeige vorne.



**MAG**  
**53,60 CHF**

03.5400

Arbeitsleuchte mit SMD-LEDs und Spotlicht, 200 Lumen



**MAG PRO**  
**69,90 CHF**

03.5690

Arbeitsleuchte mit COB-LEDs und Spotlicht, 600 Lumen



**MINI MAG**  
**42,30 CHF**

03.5403

Arbeitsleuchte mit COB-LEDs und Spotlicht, 150 Lumen



EU DESIGN  
PATENT  
3451038

NEU

Verbesserte  
Ausführung  
2019

EU DESIGN  
PATENT  
2954123

NEU

EU DESIGN  
PATENT  
2954123

## // Akku-Inspektionsleuchte

MAG PEN 3 bietet noch mehr Funktionen als das Vorgängermodell. Sowohl das Hauptlicht als auch das Spotlicht sind lichtstärker geworden.

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**  
**39,20 CHF**

03.5116

Stiftarbeitsleuchte mit SMD-LEDs und Spotlicht, 80 Lumen



# 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



UNIFORM  
**90,70 CHF**  
03.5407

Arbeitsleuchte mit  
Spotlight 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





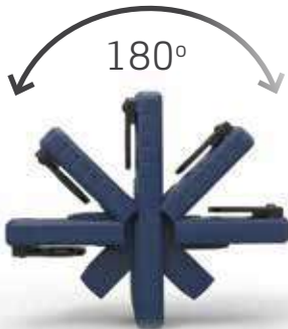
**UNIPEN**  
**48,50 CHF**  
03.5420



Stiftleuchte mit max. 150 Lumen und Spotlicht oben

Klein und handlich, mit Halteclip für die Hosentasche und Zweistufenschalter

EU DESIGN PATENT 3451038



**MINIFORM**  
**58,80 CHF**  
03.5404



Nur 13mm



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

Mit bequemem, ergonomischem Griff und Zweistufenschalter

EU DESIGN PATENT 3451038

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



**SUPERFORM**  
**63,90 CHF**  
03.5406

Robuste Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel, 750 Lumen

Überstrahlt herkömmliche Arbeitslampen

EU DESIGN PATENT 2954123



**UV-FORM**  
**80,40 CHF**  
03.5408

EU DESIGN PATENT 2373282

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



## // Superschlanke Leuchte für Inspektionsaufgaben

Das ultradünne, kompakte Design mit nur 9 mm Höhe ermöglicht die Inspektion von den schwerst zugänglichen und engsten Stellen. Damit ist die SLIM-Leuchte 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**  
**63,90 CHF**  
03.5610

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



**SLIM**  
**80,40 CHF**  
03.5612

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



# ULTRADÜNNE Handinspektionsleuchten

ORIGINAL  
SCANGRIP

SINCE 1906

// 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.

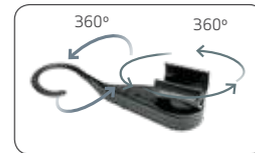
- Robust und spritzwassergeschützt, IP65
- Die superschlanke Ausführung (Ø 25 mm) ermöglicht Inspektionen auch an engsten Stellen
- Flexible Positionierung mit justierbarem Haken mit Magneten
- Flexible Schwanenhals-Halter als Zubehör erhältlich

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



Beide Leuchten werden mit beweglichem Haken, Cliphalter und Magneten geliefert



**LINE LIGHT C+R**  
**107,20 CHF**

03.5243

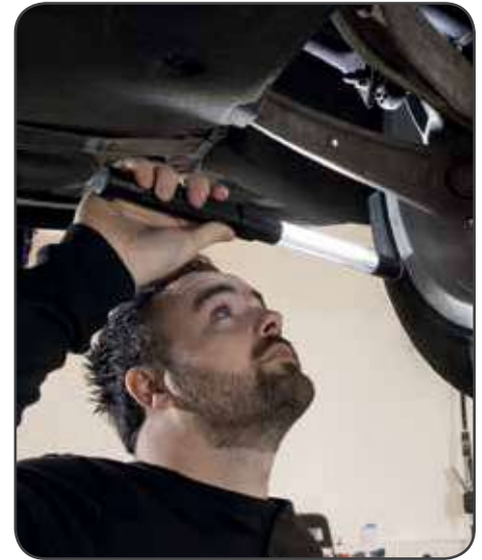
Inspektionsleuchte mit DUAL SYSTEM und Spotlicht oben, max. 600 Lumen



**LINE LIGHT R**  
**95,80 CHF**

03.5244

Akku-Inspektionsleuchte mit Spotlicht, max. 400 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 (1000 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.

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED



## // 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

**181,30 CHF**

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

**29,00 CHF**

03.5219

Flexibler 20-cm-Arm mit Cliphalter und Ø60 mm Saugnapf

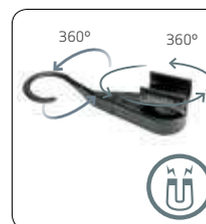


### SCHWANENHALS

**35,00 CHF**

03.5218

Flexibler 20-cm-Arm mit Cliphalter und Ø60 mm Magnet



### HAKEN

**13,00 CHF**

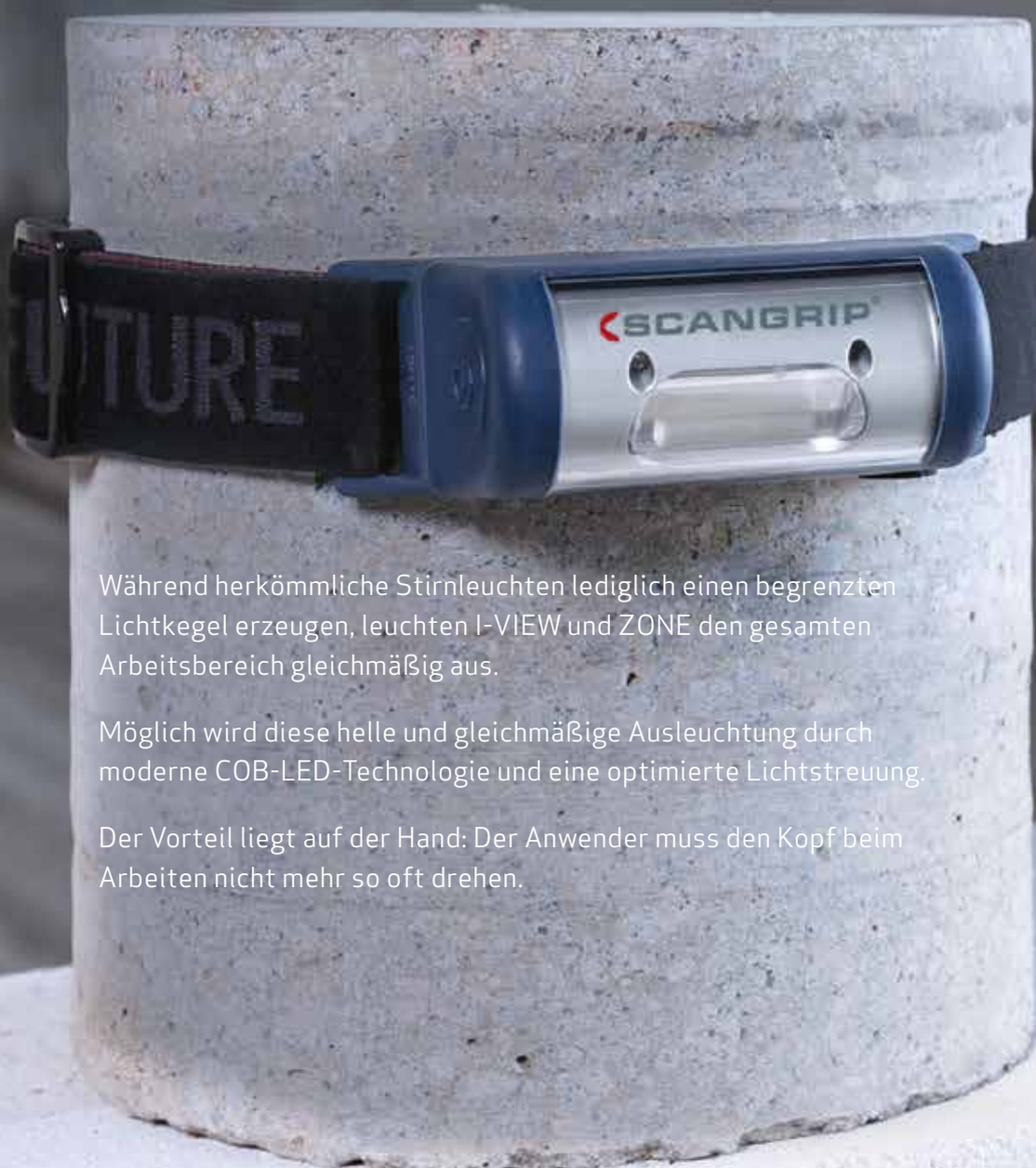
03.5312

Einstellbarer Haken mit Cliphalter und Magnet

# 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

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## I-VIEW

**74,20 CHF**

03.5026

EU DESIGN  
PATENT  
2635946



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

I-VIEW nutzt aktuelle Akkutechnologien und bietet eine außerordentlich lange Betriebsdauer. Im Sensormodus wird I-VIEW durch Winken ein- und ausgeschaltet.

Ergonomisches Design für einen angenehmen Tragekomfort. Das strapazierfähige Gewebeband ist einstellbar. Die schlanke, robuste Stirnleuchte ist staub- und spritzwasserdicht (IP65) und ausgesprochen leicht (120 g). Die neue I-VIEW Ausführung erzeugt einen Lichtstrom von 125 bzw. 250 Lumen.

Zweistufenschalter:

Stufe 1 = 100 % Lichtleistung

Stufe 2 = 50 % Lichtleistung



## ZONE

**42,30 CHF**

03.5426

EU DESIGN  
PATENT  
3451038

STANDARD-  
STIRNLEUCHE



STIRNLEUCHTEN  
I-VIEW UND ZONE



### // ZONE Akku-Stirnleuchte

Die ZONE Stirnleuchte wurde genauso wie I-VIEW für eine optimale Ausleuchtung des ganzen Arbeitsbereichs konstruiert.

Die robuste, nur 84 g leichte ZONE ist für den professionellen Gebrauch vorgesehen. Durch ihren attraktiven Preis wird ZONE zweifellos zu einem neuen SCANGRIP Verkaufsschlager werden. Die Lichtausbeute von ZONE wurde auf 75 bzw. 150 Lumen gesteigert.



# 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

NEU

## // 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.

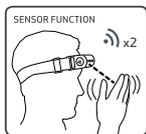
Im Sensormodus lässt sich NIGHT VIEW nur mit einer Handbewegung vor der Lampe leicht ein-/ausschalten - sogar mit dicken Handschuhen.

## Die Nachtsicht bewahren

### NIGHT VIEW

95,00 CHF

03.5438



STANDARD  
STIRNLAMPE



NIGHT VIEW  
STIRNLAMPE



6500K



632nm

EU DESIGN  
PATENT  
2635946



# SOUND LED S - Audio-Arbeitsleuchte

// Kleine 600 Lumen Arbeitsleuchte mit eingebautem Lautsprecher

- Musik kabellos abspielen
- Schlankes und kompaktes Design
- Robust und wasserdicht, IP65
- Flexible Fuß mit einem starken Magneten für flexible Positionierung



WIRELESS 



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

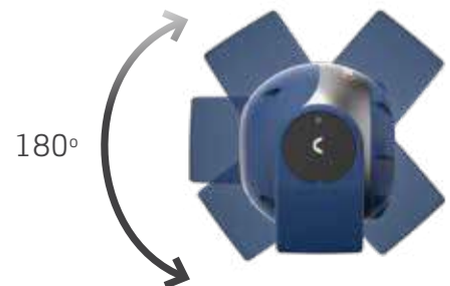
**NEU**

## // Audio-Arbeitsleuchte mit Akku

Mit der einmaligen COB-LED-Technologie auf dem neuesten Stand liefert die SOUND LED S eine leistungsstarke Lichtausbeute mit einer absolut gleichmäßigen Ausleuchtung. Es ist eine kleine und robuste Arbeitsleuchte, einfach mitzubringen und immer zur Hand.

Mit SOUND LED S können sie Ihre Musik einfach auf mobilen Einheiten überall kabellos abspielen.

Der flexible Fuß mit einem starken Magneten ermöglicht, dass die Leuchte überall in den gewünschten Beleuchtungswinkel platziert werden kann. Die Leuchte ist staub- und wasserdicht (IP65) und kann sowohl drinnen wie draußen eingesetzt werden.



Stellfuß mit eingebautem Magneten

**SOUND LED S****139,00 CHF**

03.5900

# NOVA R - Handarbeitsleuchte mit Dimmfunktion

// Akku LED-Arbeitsleuchte mit bis zu 1500 Lumen Gesamtlichtmenge

- Ultra schlankes und kompaktes Design
- 5-stufige Dimmfunktion
- Geeignet für RAUHEN EINSATZ
- Flexible Positionierung
- Handgriff und Stellfuß mit eingebautem Magneten
- Eingebaute Powerbank



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Universalarbeitsleuchte

Die NOVA R Leuchte ist die neue, vielseitige Universalarbeitsleuchte für den Fachmann.



Die Leuchte ist bemerkenswert schlank, handlich und kompakt mit erstaunlicher Lichtleistung. Mit der Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen.

Die neue NOVA ist einfach mitzunehmen und mit dem ergonomischen Design bietet der Tragegriff einen sicheren Griff. Zwei kräftige, eingebaute Magneten sorgen für flexible Montagemöglichkeiten.

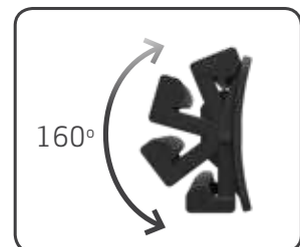
Mit der flexiblen Stütze lässt sich die Leuchte für den optimalen Beleuchtungswinkel einfach drehen. Der Handgriff wurde für Direktmontage am SCANGRIP-STATIV oder am GERÜSTHALTER konstruiert.

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

Mit der einmaligen und neuesten COB LED Technologie, bietet die NOVA R eine extrem starke Lichtausbeute mit einer absolut gleichmäßigen Ausleuchtung. Das Gehäuse aus Alu-Spritzguss ist extrem robust und widerstandsfähig gegenüber starken Stößen, Schlägen und Vibrationen.



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



NOVA R

**109,00 CHF**

03.5439

Akku LED-Arbeitsleuchte mit bis zu 1500 Lumen Gesamtlichtmenge

# NOVA – eine raffinierte Arbeitsleuchte

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// Die NOVA Leuchten nehmen bei Leistungsstärke und Robustheit einen Spitzenplatz unter den COB-LED-Arbeitsleuchten ein. Die Universal-arbeitsleuchten sind die ideale Wahl für anspruchsvollste Beleuchtungsaufgaben in schwierigen Arbeitsumgebungen.

- Extrem kräftige Ausleuchtung, bis zu 10.000 Lumen
- 5-stufige Dimmfunktion
- Akkumodelle mit Display zur Anzeige von Akkukapazität und Betriebsdauer
- Elegantes Design mit integriertem Tragegriff
- Neu gestaltete Stütze für Direktmontage auf Stativ



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Besonders beständig

Die aus Alu-Spritzguss gefertigte NOVA Leuchte ist besonders robust und stoßfest. NOVA widersteht den rauen, feuchten und schmutzigen Bedingungen professioneller Arbeitsumgebungen. Die absolut wasserdichte Leuchte (IP67) ist für Außenarbeiten bei jedem Wetter geeignet.



## // Für den effizienten Werkstatteinsatz entwickelt

Die COB-LED (Chip On Board) sorgt für eine völlig gleichmäßige Ausleuchtung. Ihr CRI-Wert (Colour Rendering Index) liegt nahe am Tageslicht, was das Arbeiten angenehmer und effizienter macht. Mit der neuen Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen. Mit dem neu gestalteten Griff lässt sich die Leuchte bequem tragen. Die flexible Stütze dient als Tragegriff, zum Aufhängen der Leuchte oder zur Einstellung des gewünschten Beleuchtungswinkels. Die Stütze ermöglicht auch Direktmontage am SCANGRIP TRIPOD.

## // Verbesserte Akkufunktion

Das DUAL SYSTEM der NOVA erlaubt den **Akku- und Netzbetrieb** und damit quasi unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten. Wir haben den Netzkabelanschluss verbessert. Das Kabel lässt sich jetzt noch einfacher einstecken und abziehen. Die Ausführungen mit Akku haben ein Display zur Anzeige von Batteriekapazität und Betriebsdauer.



EU DESIGN  
PATENT  
2954123

### DUAL 2 in 1 SYSTEM



### WIRELESS



LICHTSTEUERUNG

Ein/Aus und Dimmfunktion



SCANGRIP SCANGRIP SCANGRIP SCANGRIP SCANGRIP

<b>NOVA 3K</b> <b>138,00 CHF</b> 03.5440	<b>DUAL 2 in 1 SYSTEM</b> <b>NOVA 3K C+R</b> <b>218,00 CHF</b> 03.5441	<b>NOVA 5K</b> <b>161,00 CHF</b> 03.5442	<b>DUAL 2 in 1 SYSTEM</b> <b>NOVA 5K C+R</b> <b>264,00 CHF</b> 03.5443	<b>NOVA 10K</b> <b>287,00 CHF</b> 03.5444
--	---	--	---	---

Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel, max. 3000 Lumen	Arbeitsleuchte mit DUAL SYSTEM, max. 3000 Lumen	Arbeitsleuchte mit 5 m Kabel, max. 5000 Lumen	Arbeitsleuchte mit DUAL SYSTEM, max. 5000 Lumen	Arbeitsleuchte mit drahtloser Lichtsteuerung und 5 m Kabel, max. 10.000 Lumen
---	---	---	---	---

# Neue, bahnbrechende NOVA SPS-Arbeitsleuchtenserie

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// SCANGRIP ist stolz darauf, die stärksten und robustesten Arbeitsleuchten der Welt mit dem neuen innovativen SPS-Akkusystem mit extrem hoher Lichtleistung und hervorragender Flexibilität zu präsentieren.



EU DESIGN  
PATENT  
5597010

## NOVA 10 SPS

**436,00 CHF**

03.6002



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

## NOVA 6 SPS

**344,00 CHF**

03.6001



Arbeitsleuchte mit SPS und BLUETOOTH bis zu 6.000 Lumen Lichtstrom. Mit Wechselakku und Ladegerät.

## NOVA 4 SPS

**287,00 CHF**

03.6000



Arbeitsleuchte mit SPS und BLUETOOTH bis zu 4.000 Lumen Lichtstrom. Mit Wechselakku und Ladegerät.

# 3

years  
warranty

Immer Licht im Dunkeln

PATENT PROTECTED

- Extrem starke Leuchtkraft bis zu 10.000 Lumen
- Helligkeitseinstellung in fünf Stufen
- Anzeige für Akkustand und Restbetriebsdauer
- Unbegrenzte Lichtverfügbarkeit mit neuer, patentierter SCANGRIP POWER SOLUTION
- BLUETOOTH-Lichtsteuerungs-App mit erweitertem Funktionsumfang
- Eingebaute Powerbank

NEU



Die Leuchten der NOVA SPS Serie nutzen aktuelle COB-LED Technologie und bis zu 10.000 Lumen. Das macht sie zu wahren Allroundern, die auch höchsten Anforderungen von professionellen Anwendern gerecht werden.

Die neue SCANGRIP POWER SOLUTION lässt Sie nie im Dunkeln stehen. Während Sie die Leuchte mit einem Akku betreiben, können Sie einen zweiten aufladen. Sie können auch die Leuchte direkt an das Ladegerät anschließen. Der integrierte Reserveakku verhindert zuverlässig, dass plötzlich das Licht ausgeht.

Mit der BLUETOOTH-Beleuchtungssteuerung schalten Sie maximal vier Arbeitsleuchten ein bzw. aus und stellen die Helligkeit in fünf Stufen ein. So können Sie Ihre Arbeitsleuchten mit dem

Smartphone an die Arbeitsumgebung anpassen. Die praktische Fernsteuerung spart Zeit und steigert Ihre Arbeitseffizienz.

Die robuste NOVA SPS Serie kommt auch mit den schwierigsten Umgebungen zurecht. Das Gehäuse aus Alu-Spritzguss ist vollständig staub- und wasserdicht (IP67).

Die optisch ansprechend gestalteten Leuchten werden mit einem Tragegriff und einer Stütze für flexible Aufstellung und Montage direkt auf dem SCANGRIP TRIPOD geliefert.

Die neue NOVA Produktserie wird mit einer integrierten Powerbank und einer USB-Buchse zum Aufladen von Smartphones u.ä. geliefert.



Helligkeitseinstellung in fünf Stufen



# SCANGRIP POWER SOLUTION

ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

// SCANGRIP hat ein flexibles, zuverlässiges Stromversorgungskonzept entwickelt, das konsequent die Vorteile moderner Hochleistungsakkus nutzt.

Das patentierte Konzept heißt:

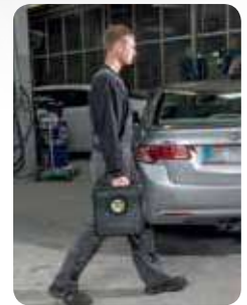
## SPS7//

SCANGRIP POWER SOLUTION

Patent pending

- DUAL SYSTEM 2in1 mit Wechselakkupack – Betrieb wahlweise mit Akku oder mit Direktanschluss an die Stromversorgung. Das Ladegerät kann direkt an der Leuchte montiert werden.
- Integrierter Reserveakku: Die Leuchte bleibt bis zu 1 Stunde mit 1000 Lumen Lichtstrom in Betrieb – ohne Akku, ohne Netzkabel
- IP 67: Wasserdicht und für schwierige Umgebungen geeignet

Das neue SPS System lässt Sie nie im Dunkeln stehen. 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 steht für Freiheit, Flexibilität und maximale Arbeitseffizienz.



Das SPS System sorgt für zuverlässige Beleuchtung – über den ganzen Arbeitstag



Das Ladegerät kann direkt zur Stromversorgung der Leuchte verwendet werden



Akkuwechsel



Aufladen des Wechselakkus

**3**  
years  
warranty

Immer Licht im Dunkeln

PATENT PROTECTED

## // Neue App mit erweitertem Funktionsumfang

Mit der neuen BLUETOOTH-Beleuchtungssteuerung kontrollieren Sie bis zu vier NOVA Leuchten. Auf Ihrem Smartphone schalten Sie die einzelnen Leuchten ein bzw. aus und stellen die Helligkeit ein. Sie können die Steuerung mit einem PIN-Code gegen unbefugte Zugriffe schützen.

Diese Funksteuerung ist perfekt geeignet, wenn Sie mit schwer zugänglichen Leuchten arbeiten, z.B. mit Leuchten, die auf dem SCANGRIP TRIPOD montiert sind.



### App zur Beleuchtungssteuerung

- Helligkeitsregler mit 5 Stufen (10 bis 100%)
- Ein-/Aus-Schalter
- Benennung der einzelnen Leuchten
- PIN-Code
- Akkustandsanzeige
- Steuerung von max. 4 Leuchten

Kompatibel mit iPhone 5 oder höher / Android 5.0 oder höher. Besuchen Sie den iTunes App Store/ Herunterladen Sie die App von [scangrip.com](http://scangrip.com)



IP 67: Für anspruchsvolle Umgebungen

# STATIVE und HALTER

// Für Direktmontage der Arbeitsleuchten ohne zusätzliche Halterung.

Aus robustem pulverbeschichtetem Stahl, für den Einsatz im Innen- und Außenbereich geeignet.



3  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## // Hochstabiles Stativ

Das SCANGRIP TRIPOD ist ein unentbehrliches Hilfsmittel 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 das Stativ auch ausgefahren ganz sicher. Die Sicherheit lässt sich noch erhöhen, wenn das Netzkabel an den Clips der Stativbeine fixiert wird.

## // Rollbares Stativ für mobile Aufstellung

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.

### MAGNETHALTER

29,90 CHF

03.5390



### MAGNETHALTER - Groß

47,90 CHF

03.5391



Zur flexiblen Befestigung der Arbeitsleuchte auf magnetischen Flächen



### GERÜSTHALTER

32,00 CHF

03.5341



Für die flexible Befestigung an Baugerüsten, Stangen und anderen Rundprofilen (Ø 40 - 50 mm)

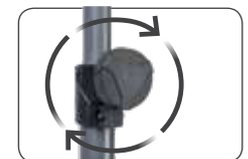


Kopf mit 10 mm eingeschweißtem Stahlgewinde

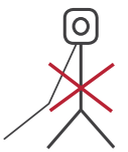
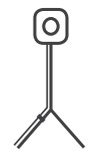
### SCANGRIP TRIPOD

95,80 CHF

03.5431



360°-Arretiersystem für festen Halt



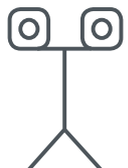
### DOPPELHALTER

26,80 CHF

03.5308



Doppelhalter für zwei NOVA Leuchten



# FLASH Serie

// Robuste und lichtstarke Taschenlampen mit Alkalibatterien

Mit Fokusfunktion für gebündelte und konzentrierte Ausleuchtung zwischen 10° und 70°. FLASH 100, 200 und 300 mit Trageschleife und praktischer Nylon-Gürteltasche.



## FLASH 200

**56,70 CHF**

03.5106

Taschenlampe,  
200 Lumen



## FLASH 300

**63,90 CHF**

03.5107

Taschenlampe,  
300 Lumen



## FLASH PEN

**29,90 CHF**

03.5110

Stiftleuchte,  
100 Lumen



## FLASH 100

**37,10 CHF**

03.5105

Taschenlampe,  
130 Lumen

## FLASH MINI

**117,50 CHF (12 Stk.)**

03.5102DISP

Extraktleine Taschenlampe,  
50 Lumen, 12 Stk. im  
Verkaufsdisplay



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

# FLASH R Serie

// Robuste und lichtstarke Akku-Taschenlampen in Spitzenqualität

- Wiederaufladbar über USB-Kabel
- Robustes, beständiges Aluminiumgehäuse
- Fokusfunktion für Ausleuchtwinkel von 10 bis 70°
- FLASH 200 R und 400 R mit Silikon-Trageschleufe und praktischer Nylon-Gürteltasche
- Einfacher Akkuwechsel

EU DESIGN  
PATENT  
2704684



## FLASH 400 R

**85,50 CHF**

03.5128

Akku-Taschenlampe,  
400 Lumen

## FLASH PEN R

**42,30 CHF**

03.5120

Akku-Stiftleuchte,  
100 Lumen

## FLASH 200 R

**63,90 CHF**

03.5126

Akku-Stiftleuchte,  
200 Lumen



## FLASH 12V

**32,00 CHF**

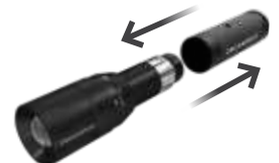
03.5124

Akku-Stiftleuchte,  
130 Lumen



### Akku-Taschenlampe

Die kleine FLASH 12V wurde speziell für das Aufladen mit dem Zigarettenanzünder entwickelt. Sie braucht kein Ladegerät, kein Kabel und keinen Akku.



FLASH 12V wird mit einem zusätzlichen Handgriff geliefert, der den Bedienkomfort verbessert. Vor dem Aufladen wird der Handgriff einfach abgezogen.



# LINE LIGHT – Ein einzigartiges Beleuchtungskonzept

---

// LINE LIGHT ist eine flexible Beleuchtungs-  
lösung für den universellen Einsatz überall dort,  
wo helles und gebündeltes Licht in einem genau  
definierten Arbeitsfeld benötigt wird.

- »Unverwüstlich«, extrem robust und stoßfest
- Wasserdicht und für feuchten und schmutzigen  
Werkstattumgebungen geeignet
- Niederspannung 24 VDC
- Die technische Gebrauchsdauer  
der LEDs beträgt 100.000 Stunden
- Hergestellt in Dänemark



ORIGINAL  
SCANGRIP



SINCE 1906

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

Die LINE LIGHT Produktserie nutzt moderne LED-Technologie. Die Arbeitsleuchten der Serie bietet im Vergleich zu gewöhnlichen 36-W-Leuchtstoffröhren eine fast doppelt so helle Ausleuchtung.

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

LINE LIGHT braucht nur halb so viel Strom wie herkömmliche Leuchtröhren, was spürbare Einsparungen ermöglicht.

## // Helligkeitsregler



Der neue Helligkeitsregler regelt die Lichtstärke stufenlos 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

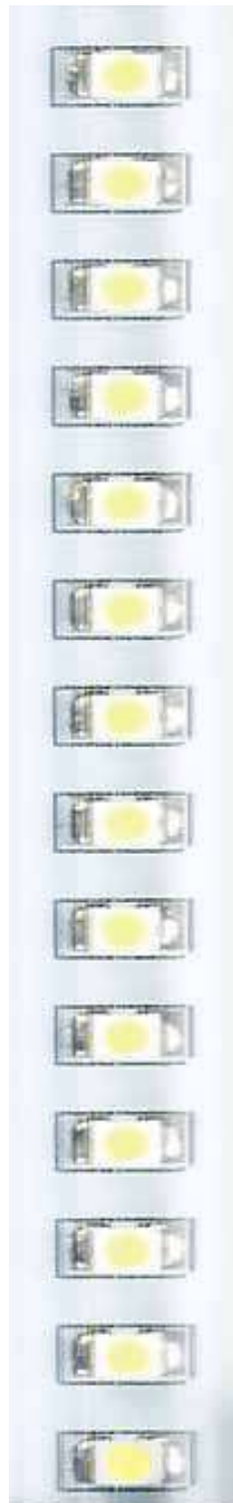


IP67

1:1

ULTRA-  
SCHLANKES  
DESIGN  
Ø 25 mm

EU DESIGN  
PATENT  
1882523



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

ORIGINAL  
SCANGRIP



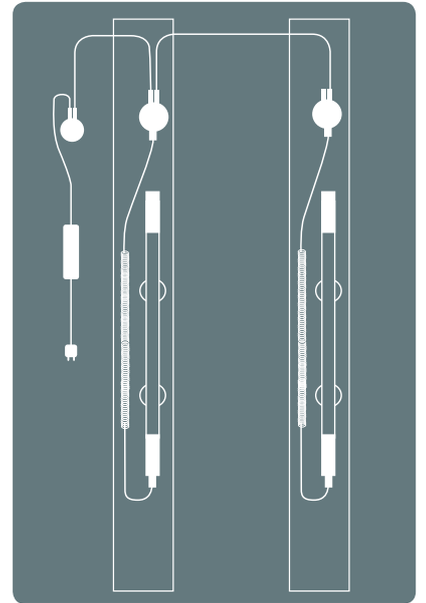
SINCE 1906

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
- Für die Montage an bereits installierten Hebebühnen geeignet
- Fester Bestandteil der Hebebühne
- Einfache Montage
- Kein Anbohren der Hebekonstruktion
- Mit Dimmfunktion



LINE LIGHT 2-POST

**479,00 CHF**

03.5225



FLEXIBLE AUFHÄNGUNG



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

# LINE LIGHT für KFZ-Hebebühnen

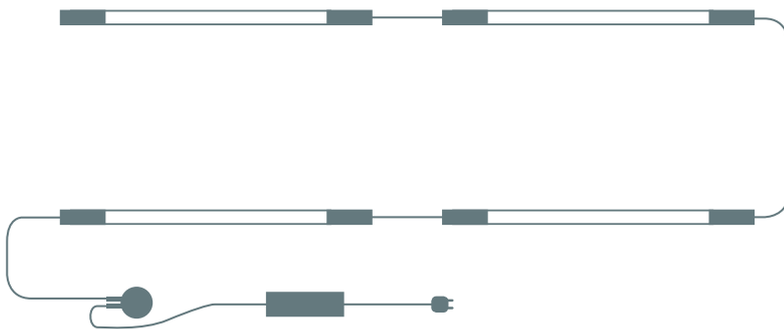
- Besonders leistungsstarke Ausleuchtung des Arbeitsbereichs
- Verbessert die Arbeitseffizienz und die Arbeitsbedingungen
- Keine Blendung bei der Arbeit
- Abstrahlwinkel einstellbar

## // 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).



## VIERSÄULEN-HEBEBÜHNEN

Abstrahlwinkel  
75°



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



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

### LINE LIGHT 1

**288,00 CHF**

03.5203

1 komplette Beleuchtungseinheit (1630 mm) mit Netzteil (25 W), Kabel und Aufhängung, 1400 Lumen

### LINE LIGHT 2

**469,00 CHF**

03.5202

2 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1234 mm und 1000 Lumen) mit Netzteil (80 W), Kabel und Aufhängung

### LINE LIGHT 4

**1199,00 CHF**

03.5201

4 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1630 mm und 1400 Lumen) mit Netzteil (80 W), Kabel, Aufhängung und DIMMFUNKTION

### LINE LIGHT 6

**1799,00 CHF**

03.5200

6 komplette Beleuchtungseinheiten (je 1630 mm und 1400 Lumen) mit zwei Netzteilen (80 W), Kabel und Aufhängung

## MAG Serie



	MAG PEN 3	MINI MAG	MAG <small>Verbessert 2019</small>	MAG PRO <small>NEU</small>
Artikelnummer	03.5116	03.5403	03.5400	03.5690
Lichtquelle	7 SMD-LED Spot: 1 x CREE XP-G2 R5	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED	7 SMD-LEDs Spot: Hochleistungs-LED	COB LED Spot: Hochleistungs-LED
Lichtstrom, Lumen	80 Spot: 60	150 Spot: 75	150-300 Spot: 80	60-600 Spot: 150
Lichtstärke, Lux@0,5 m	110 Spot: 1500	300 Spot: 1000	250-500 Spot: 850	90-900 Spot: 2000
Lichtausbeute einstellbar	Nein	Nein	Nein	Stufenlos
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K	6000 K	6000K
Betriebsdauer, Std.	Max. 2	Max. 4	Max. 5	Max. 15
Ladedauer, Std.	1,5	3	4	4
Stromversorgung	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
Schutzart	IP20	IP20	IP20	IP54
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	-	1 m
Kabel	1,8 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB
Nennspannung AC	-	-	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 2 W	Max. 2 W	Max. 3,5 W	Max. 6,5 W
Mit Netzstecker	Nein	Nein	03.5305	Ja
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° to +40°C
Abmessungen	174 x 31 x 21 mm	202 x 40 x 28 mm	260 x 61 x 43 mm	260 x 62 x 44 mm
Nettogewicht	98 g	143 g	252 g	326 g
Preis	<b>39,20 CHF</b>	<b>42,30 CHF</b>	<b>53,60 CHF</b>	<b>69,90 CHF</b>

## UNIFORM Serie



	UNIPEN	MINIFORM	UNIFORM	SUPERFORM	UV-FORM
Artikelnummer	03.5420	03.5404	03.5407	03.5406	03.5408
Lichtquelle	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED	COB-LED	COB-LED Spot: UV-Hochleistungsleuchte
Lichtstrom, Lumen	75 - 150 Spot: 75	100 - 200 Spot: 75	250 - 500 Spot: 175	750	125 - 250 Spot: UV
Lichtstärke, Lux@0,5 m	125 - 250 Spot: 900	100 - 200 Spot: 800	475 - 950 Spot: 6000	1000	200 - 400 Spot: UV
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen	2 Stufen	Nein	2 Stufen
Abstrahlwinkel	-	110°	-	-	-
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	Max. 6	Max. 4,5	-	Max. 5
Ladedauer, Std.	2,5	3	5	-	3
Stromversorgung	3,7 V / 750 mAh Li-ion	3,7 V / 1600 mAh Li-ion	3,8 V / 3000 mAh Li-ion	-	3,7 V / 1600 mAh Li-ion
Schutzart	IP65	IP65	IP65	IP54 / IK08	IP20
Stoßfestigkeit	-	1 m	-	-	-
Kabel	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	5 m H05RN-F 2 x 1 mm	1 m USB / 03.5307
Nennspannung AC	-	-	-	100 - 240 V	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5 V / 1 A	-	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 1,5 W	Max. 1,5 W	Max. 6 W	Max. 8 W	Max. 3 W
Mit Netzstecker	Nein	03.5305	03.5305	-	03.5305
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	155 x 27 x 21 mm	121 x 59 x 27 mm	190 x 60 x 32 mm	270 x 49 x 31 mm	157 x 59 x 31 mm
Nettogewicht	92 g	138 g	263 g	710 g	180 g
Preis	<b>48,50 CHF</b>	<b>58,80 CHF</b>	<b>90,70 CHF</b>	<b>63,90 CHF</b>	<b>80,40 CHF</b>

## SLIM Serie



	MINI SLIM	SLIM
Artikelnummer	03.5610	03.5612
Lichtquelle	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED	COB-LED Spot: Hochleistungs-LED
Lichtstrom, Lumen	100 - 200 Spot: 100	250 - 500 Spot: 100
Lichtstärke, Lux@0,5 m	150 - 400 Spot: 5200	400 - 800 Spot: 4800
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 5	Max. 5
Ladedauer, Std.	3	4,5
Akku	3,7 V / 1200 mAh Li-ion	3,8 V / 2800 mAh Li-ion
Schutzart	IP30	IP30
Stoßfestigkeit	1 m	1 m
Kabel	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307
Nennspannung AC	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 2 W	Max. 4 W
Mit Netzstecker	03.5305	03.5305
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	132 x 41 x 30 mm	165 x 44 x 28 mm
Nettogewicht	101 g	224 g
Preis	<b>63,90 CHF</b>	<b>80,40 CHF</b>

## LINE LIGHT Inspektionsleuchte

	LINE LIGHT C+R	LINE LIGHT R
Artikelnummer	03.5243	03.5244
Lichtquelle	24 SMD-LED Spot: CREE XP-G2	16 SMD-LED Spot: CREE XP-G2
Lichtstrom, Lumen	600 Spot: 150	400 Spot: 150
Lichtstärke, Lux@0,5 m	1300 Spot: 1500	900 Spot: 1500
Lichtausbeute einstellbar	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	75° Spot: 50°	75° Spot: 50°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 2,5 Spot: 8	Max. 1,5 Spot: 4
Ladedauer, Std.	4	6
Stromversorgung	3,7 V / 5200 mAh Li-ion	3,7 V / 2600 mAh Li-ion
Schutzart	IP65 / IK07	IP65 / IK07
Stoßfestigkeit	-	-
Kabel	5 m / 2 x 1 mm² H05RN-F	1 m USB / 03.5307
Nennspannung AC	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	4,2 V / 3,5 A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 8 W	Max. 5,5 W
Mit Netzstecker	Ja	03.5305
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	Ø 25 x 461 mm	Ø 25 x 357 mm
Nettogewicht	300 g	220 g
Preis	<b>107,20 CHF</b>	<b>95,80 CHF</b>

## Motorraumleuchte

LINE LIGHT BONNET C+R
03.5240
48 SMD-LED
500 - 1000
1000 - 2000
2 Stufen
75°
Ra > 80
6000 K
Max. 3
4
3,7 V / 5200 mAh Li-ion
IP65 / IK07
-
5 m / 2 x 1,0 mm² H05RN-F
-
4,2 V / 3,5 A
Max. 13 W
Ja
-10° bis +40°C
Ø 25 x 1017 mm
470 g (980 g mit Gestell)
<b>181,30 CHF</b>



## Stirnleuchten



## Audio



	ZONE	I-VIEW	NIGHT VIEW <b>NEU</b>	SOUND LED S <b>NEU</b>
Artikelnummer	03.5426	03.5026	03.5438	03.5900
Lichtquelle	COB-LED	COB-LED	CRI + COB LED	COB-LED
Lichtstrom, Lumen	75 - 150	125 - 250	80-160	500 - 1000
Lichtstärke, Lux@0,5 m	200 - 400	400 - 600	250-500	800 - 1600
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen	2 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	120° / 60°	120° / 60°	120° / 60°	-
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K	6500K ROT 632nm	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 4	Max. 5	Max. 5	Max. 5
Ladedauer, Std.	3	3	4	6
Stromversorgung	3,7 V / 800 mAh Li-ion	3,8 V / 1600 mAh Li-Poly	3.8V / 1600 mAh Li-poly	3,7 V / 5200 mAh Li-ion
Schutzart	IP30	IP65 / IK07	IP65 / IK07	IP65
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m	-
Kabel	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307
Nennspannung AC	-	-	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 1 A	5 V / 1 A	5V / 1A	5 V / 1 A
Leistungsaufnahme	Max. 2 W	Max. 3 W	Max. 3W	Max. 8,5 W
Mit Netzstecker	Nein	03.5305	03.5305	03.5305
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	95 x 34 x 35 mm	105 x 52 x 43 mm	105 x 52 x 43 mm	156 x 103 x 98 mm
Nettogewicht	66 g	260 g	260 g	710 g
Preis	<b>42,30 CHF</b>	<b>74,20 CHF</b>	<b>95,00 CHF</b>	<b>139,00 CHF</b>

## NOVA Serie



	NOVA R	NOVA 3K	NOVA 3K C+R	NOVA 5K
Artikelnummer	03.5439	03.5440	03.5441	03.5442
Lichtquelle	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED
Lichtstrom, Lumen	150 - 1500	300 - 3000	300 - 3000	500 - 5000
Lichtstärke, Lux@0,5 m	200 - 2000	500 - 5000	500 - 5000	800 - 8000
Lichtausbeute einstellbar	5 Stufen	5 Stufen	5 Stufen	5 Stufen
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 10	-	Max. 14	-
Ladedauer, Std.	3,5	-	2	-
Stromversorgung	3,6 V / 6000 mAh Li-ion	-	11,1 V / 4400 mAh Li-ion	-
Schutzart	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	-	-	-
Kabel	1 m USB / 03.5373	5 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Nennspannung AC	-	100 - 240 V	-	100 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	5 V / 2 A	-	12,6 V / 2,4 A	-
Leistungsaufnahme	Max. 16,5 W	Max. 26 W	Max. 26 W	Max. 42 W
Mit Netzstecker	03.5373	-	03.53355	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	163 x 63 x 163 mm	235 x 88 x 233 mm	235 x 88 x 233 mm	267 x 87 x 262 mm
Nettogewicht	705 g	2,15 kg	1,72 kg	2,66 kg
Preis	<b>109,00 CHF</b>	<b>138,00 CHF</b>	<b>218,00 CHF</b>	<b>161,00 CHF</b>

## NOVA Serie



	NOVA 5K C+R	NOVA 10K
Artikelnummer	03.5443	03.5444
Lichtquelle	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED
Lichtstrom, Lumen	500 - 5000	1000 - 10000
Lichtstärke, Lux@0,5 m	8000	16000
Lichtausbeute einstellbar	5 Stufen	5 Stufen
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000 K	6000 K
Betriebsdauer, Std.	Max. 12	-
Ladedauer, Std.	2	-
Stromversorgung	11,1 V / 5200 mAh Li-ion	-
Schutzart	IP67 / IK07	IP67 / IK07
Stoßfestigkeit	-	-
Kabel	5 m / 2 x 0,75 mm² H05RN-F	5 m / 3 x 1 mm² H05RN-F
Nennspannung AC	-	100 - 240 V
Ladespannung/Ladestrom DC	12,6 V / 4,3 A	-
Leistungsaufnahme	Max. 42 W	Max. 84 W
Mit Netzstecker	03.5336	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	267 x 87 x 262 mm	302 x 102 x 298 mm
Nettogewicht	2,12 kg	4 kg
Preis	<b>264,00 CHF</b>	<b>287,00 CHF</b>



Von uns entwickelt. Von uns hergestellt.

## NOVA SPS series



	NOVA 4 SPS <b>NEU</b>	NOVA 6 SPS <b>NEU</b>	NOVA 10 SPS <b>NEU</b>
Artikelnummer	03.6000	03.6001	03.6002
Lichtquelle	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED	Hocheffiziente COB-LED
Lichtstrom, Lumen	400-4000	600-6000	1000-10000
Lichtstärke, Lux@0,5 m	600-6000	900-9000	1600-16000
Lichtausbeute einstellbar	5 Stufen	5 Stufen	5 Stufen
Abstrahlwinkel	115°	115°	115°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80	Ra > 80	Ra > 80
Farbtemperatur (CCT)	6000K	6000K	6000K
Betriebsdauer, Std	Max. 15	Max. 20	Max. 10
Ladedauer, Std	1,5*	2*	1,5*
Stromversorgung	11.1V / 4000 mAh Li-ion	11.1V / 8000 mAh Li-ion	11.1V / 8000 mAh Li-ion
Schutzart	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m
Ladespannung/Ladestrom DC	12.6V / 2.8A	12.6V / 4A	12.6V / 6.8A
Leistungsaufnahme	Max. 30W	Max. 45W	Max. 75W
Akku enth.	SPS AKKU 03.6003	SPS AKKU 03.6004	SPS AKKU 03.6004
Mit Netzstecker	SPS LADESYSTEM 35W 03.6006	SPS LADESYSTEM 50W 03.6007	SPS LADESYSTEM 85W 03.6008
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	240 x 230 x 104 mm	270 x 260 x 120 mm	305 x 290 x 125 mm
Nettogewicht	1.97 kg	2.69 kg	3.6 kg
Preis	<b>287,00 CHF</b>	<b>344,00 CHF</b>	<b>436,00 CHF</b>

\* 80%

## SCANGRIP POWER SOLUTION Zübehör



	SPS BATTERY 4Ah	SPS BATTERY 8Ah	SPS CHARGING SYSTEM 35W	SPS CHARGING SYSTEM 50W	SPS CHARGING SYSTEM 85W
Artikelnummer	03.6003	03.6004	03.6006	03.6007	03.6008
Lichtquelle	11.1V / 4000 mAh Li-Ionen	11.1V / 8000 mAh Li-Ionen	-	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	12.6V / 2.8A	12.6V / 6.8A	12.6V / 2.8A	12.6V / 4A	12.6V / 6.8A
Kable	-	-	5 m / 2x0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2x0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2x0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Nennspannung AC	-	-	100-240V AC 50/60Hz	100-240V AC 50/60Hz	100-240V AC 50/60Hz
Leistungsaufnahme	-	-	Max. 35W	Max. 50W	Max. 85W
Ladedauer, Std	1,5*	1,5*	-	-	-
Schutzart	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07	IP67 / IK07
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	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
Nettogewicht	320 g	560 g	650 g	700 g	760 g
Preis	<b>46,00 CHF</b>	<b>81,00 CHF</b>	<b>49,90 CHF</b>	<b>59,90 CHF</b>	<b>83,90 CHF</b>

\* 80%

Von uns entwickelt. Von uns hergestellt.



## FLASH series

	FLASH PEN	FLASH 100	FLASH 200	FLASH 300	FLASH MINI
Artikelnummer	03.5110	03.5105	03.5106	03.5107	03.5102DISP
Lichtquelle	CREE XP-G	CREE XP-G	CREE XP-G	CREE XP-G	Hocheffiziente LED
Lichtstrom, Lumen	100	130	200	300	50
Lichtstärke, Lux@0,5 m	300-4000	800-12000	800-22000	1200-35000	2000
Lichtausbeute einstellbar	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	10°-70°	10°-70°	10°-70°	10°-70°	10°
Leuchtweite	Max. 75 m	Max. 125 m	Max. 180 m	Max. 210 m	Max. 50 m
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 70	Ra > 65
Farbtemperatur (CCT)	6000K	6000K	6000K	6000K	-
Betriebsdauer, Std	Max. 6	Max. 7	Max. 3	Max. 9	Max. 10
Ladedauer, Std	-	-	-	-	-
Stromversorgung	2xAAA / 1.5V Alkali	3xAAA / 1.5V Alkali	2xC / 1.5V Alkali	3xC / 1.5V Alkali	3xAAA / 1.5V Alkali
Schutzart	IP54	IP54	IP54	IP54	IP54
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m	1 m	1 m
Kable	-	-	-	-	-
Operating voltage AC	-	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	-	-	-	-	-
Leistungsaufnahme	Max. 2.5W	Max. 2.5W	Max. 4W	Max. 5W	Max. 1W
Mit Netzstecker	-	-	-	-	-
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	148 x 20 x 16 mm	ø32 x 111 mm	ø40 x 165 mm	ø42 x 216 mm	ø28 x 102 mm
Nettogewicht	60 g	130 g	238 g	550 g	84 g
Preis	<b>29,90 CHF</b>	<b>37,10 CHF</b>	<b>56,70 CHF</b>	<b>63,90 CHF</b>	<b>117,50 CHF</b> <small>(125Stk.)</small>



## FLASH R series

	FLASH 12V	FLASH PEN R	FLASH 200 R	FLASH 400 R
Artikelnummer	03.5124	03.5120	03.5126	03.5128
Lichtquelle	LED light	CREE XP-G2	CREE XP-G2	CREE XM-L2
Lichtstrom, Lumen	> 130	100	200	400
Lichtstärke, Lux@0,5 m	> 900-8000	500-800	1000-15000	1500-25000
Lichtausbeute einstellbar	Nein	Nein	Nein	Nein
Abstrahlwinkel	10°-70°	10°-70°	10°-70°	10°-70°
Leuchtweite	Max. 100 m	Max. 90 m	Max. 200 m	Max. 280 m
Farbwiedergabeindex (CRI)	> 70	> 70	> 70	> 65
Farbtemperatur (CCT)	6000K	6000K	6000K	6000K
Betriebsdauer, Std	Max. 1	Max. 2	Max. 2	Max. 2
Ladedauer, Std	2	4	6	6
Stromversorgung	3.7V 550 mAh Li-ion	3.7V / 1100 mAh Li-ion	3.7V / 2600 mAh Li-ion	3.7V / 2600 mAh Li-ion
Schutzart	IP30	IP30	IP30	IP30
Stoßfestigkeit	1 m	1 m	1 m	1 m
Kable	Zigarettenanzünder	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307	1 m USB / 03.5307
Operating voltage AC	-	-	-	-
Charging voltage/current DC	10-28V	5V / 1A	5V / 1A	5V / 1A
Leistungsaufnahme	-	-	-	-
Mit Netzstecker	-	03.5305	03.5305	03.5305
Temperatur	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C	-10° bis +40°C
Abmessungen	ø30 x 105 mm	ø18.8 x 160 mm	ø38 x 160 mm	ø42 x 179 mm
Nettogewicht	106 g (118 g mit Deckel)	85 g	230 g	420 g
Preis	<b>32,00 CHF</b>	<b>42,30 CHF</b>	<b>63,90 CHF</b>	<b>85,50 CHF</b>

## LINE LIGHT Serie



	LINE LIGHT 2-POST	LINE LIGHT 1	LINE LIGHT 2	LINE LIGHT 4	LINE LIGHT 6
Artikelnummer	03.5225	03.5203	03.5202	03.5201	03.5200
Lichtquelle	2 x 96 SMD-LED	216 SMD-LED	2 x 156 SMD-LED	4 x 216 SMD-LED	6 x 216 SMD-LED
Lichtstrom, Lumen	2 x 600	1400	2 x 1000	4 x 1400	6 x 1400
Lichtstärke, Lux@0,5 m	2 x 1300	1600	2 x 1600	4 x 1600	6 x 1600
Lichtausbeute einstellbar	Stufenlos	Nein	Nein	Stufenlos	Nein
Abstrahlwinkel	75°	75°	75°	75°	75°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 80				
Farbtemperatur (CCT)	6000 K				
Betriebsdauer, Std.	-	-	-	-	-
Ladedauer, Std.	-	-	-	-	-
Stromversorgung	-	-	-	-	-
Schutzart	IP67 / IK07				
Stoßfestigkeit	-	-	-	-	-
Kabel	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>
Nennspannung AC	-	-	-	-	-
Ladespannung/Ladestrom DC	24 V				
Leistungsaufnahme	Max. 2 x 9 W	Max. 20 W	Max. 2 x 15 W	Max. 4 x 20 W	Max. 6 x 20 W
Mit Netzstecker	-	-	-	-	-
Temperatur	-10° bis +40°C				
Abmessungen	2 x ø25 x 770 mm	ø 25 x 1630 mm	2 x ø 25 x 1234 mm	4 x ø 25 x 1630 mm	6 x ø 25 x 1630 mm
Nettogewicht	2,9 kg	1,4 kg	2,1 kg	4,5 kg	8 kg
Preis	<b>479,00 CHF</b>	<b>288,00 CHF</b>	<b>469,00 CHF</b>	<b>1199,00 CHF</b>	<b>1799,00 CHF</b>

Irrtümer und Auslassungen vorbehalten.



*State-of-the-art*

# **AUDIO LIGHT SERIE**

*Kombiniert hocheffiziente Arbeits-  
beleuchtung und die Freude an Musik*



# AUDIO LIGHT SERIE

**ALS**<sup>®</sup>  
ADVANCED LIGHTING SYSTEMS

Unsere neue Audio Light vereint die Schönheit der Musik mit Licht.  
Die AUDIO LIGHT ist eine extrem robuste Arbeitsleuchte mit einem eingebauten  
Qualitätslautsprecher für maximale Arbeitseffizienz und Arbeitsfreude.

## AUD601R **Bluetooth**<sup>®</sup> LED-Akkuhandleuchte Audio Light, 600 Lumen

Hocheffiziente COB-LED  
300/600 Lumen  
Leuchtdauer 4 / 2 Std. (Stufe 1/2)  
Ladedauer 3 – 4 Std.  
Li-Poly-Akku 3,7 V / 3200 mAh  
IP65  
300g  
65 x 25 x 160mm

Bluetooth-Lautsprecher  
Frequenzgang 193Hz-20KHz  
Resonanzfrequenz 193Hz ±20%  
Schalldruckpegel 84 ±3dB



175,00 CHF

## AUD202H **Bluetooth**<sup>®</sup> LED-Arbeitsleuchte Audio Light, Netz- und Akkubetrieb, 2000 Lumen

Hocheffiziente COB-LED  
400/800/1200/1600/2000 Lumen  
Akku- und Netzbetrieb  
Leuchtdauer 2,5 – 12 Std.  
Ladedauer 4 – 5 Std.  
Li-Ionen-Akku 7,2 V / 6000 mAh  
Powerbankausgang 5 V / 1 A  
Netzkabel, 5 m  
IP67  
1900g  
212 x 134.5 x 65mm

Bluetooth-Lautsprecher  
Frequenzgang 212Hz-20KHz  
Resonanzfrequenz 212Hz ±20%  
Schalldruckpegel 83 ±3dB



319,00 CHF

## AUD502H **Bluetooth**<sup>®</sup> LED-Arbeitsleuchte Audio Light, Netz- und Akkubetrieb, 5000 Lumen

Hocheffiziente COB-LED  
1000/2000/3000/4000/5000 Lumen  
Akku- und Netzbetrieb  
Leuchtdauer 1,5 – 7,5 Std.  
Ladedauer 3 – 4 Std.  
Li-Ionen-Akku 10,8 V / 6000 mAh  
Powerbankausgang 5 V / 1 A  
Netzkabel, 5 m  
IP67  
3400g  
318 x 205 x 82mm

Bluetooth-Lautsprecher  
Frequenzgang 170Hz-20KHz  
Resonanzfrequenz 170Hz ±20%  
Schalldruckpegel 83 ±3dB



399,00 CHF

## AUDIO LIGHT SERIE

- Hocheffiziente COB-LED
- Integrierter Bluetooth-Lautsprecher
- Bluetooth-Steuerung



reddot award 2017  
winner

## MULTIFUNKTIONSDESIGN

- Powerbankausgang zum Aufladen von Geräten
- Fluoreszierender Reflektor erleichtert das Auffinden der Leuchte in der Dunkelheit
- Starker Magnet zur sicheren Befestigung der Leuchte auf jeder magnetischen Unterlage (Modelle AUD201H und AUD601R)
- Warnblinksignal bei niedrigem Akkustand



## NETZ- UND AKKUBETRIEB

Modell AUD201H und AUD501H

- Netz- oder Akkubetrieb (Li-Ionen-Akku)
- Anzeige der verbleibenden Akkulaufzeit



## ROBUSTE AUSFÜHRUNG

- Hochwertiges, schlagfestes Aluminiumgehäuse
- Staub- und wasserdicht
- Sturzbeständig





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

SCANGRIP.COM

// SCANGRIP A/S Rytterhaven 9 5700 Svendborg DÄNEMARK Tel.: +45 6320 6320 scangrip@scangrip.com

KARL-ERNST-WORK-LIGHTS-DE-2019-1

Ihr Fachhändler:

\* Alle Preise sind CHF und verstehen sich exkl. MwSt.