

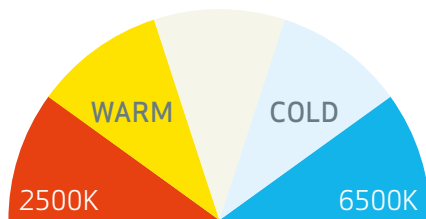
## SPEZIALLAMPEN FÜR MALER- UND LACKIERBETRIEBEN

Die neue Generation der SCANGRIP-Leuchten für die Lackierindustrie sticht ins Auge als das breiteste und anspruchsvollste Sortiment auf dem Markt, das mit einer deutlich verbesserten Licht- und Batterietechnik aufwartet.

Die neue Produktpalette mit ihren effektiven und speziell konstruierten Arbeitsleuchten, darunter Aufhängelösungen und Stative für stationäre und flexible Beleuchtung, die perfekt auf die jeweiligen Arbeitsaufgabe abgestimmt sind, wird verschiedensten Anforderungen gerecht.

### ALL DAYLIGHT - verschiedene Farbtemperaturen

Tagsüber hat das Sonnenlicht unterschiedliche Farbtemperaturen und wechselt im Verlauf des Tages von warmen zu kalten



### ALL DAYLIGHT - 5 step

Temperaturen. Die neue Produktpalette, die das gesamte Farbtemperaturspektrum des Tages widerspiegelt, bietet die Wahl zwischen fünf verschiedenen Farbtemperaturen von 2500K bis 6500K.

Mit dieser neuen ALL-DAYLIGHT-Funktion kann der gesamte Farbtemperaturbereich

ausgeschöpft und das Licht an die jeweiligen Farben angepasst werden. Dies schafft ideale Voraussetzungen für eine genaue Farbabstimmung und die Hervorhebung und Erkennung von Lackfehlern.

### Wichtigkeit des richtigen Arbeitslichts

Die SCANGRIP Beleuchtungslösungen verbessern die Qualität und die Ausführung jedes einzelnen Arbeitsschrittes und reduzieren zeit- und kostenintensive Nacharbeit. Dank ihrer speziellen LEDs eignet sich diese Leuchtenserie für alle Lackier-, Polier-, Reinigungs- oder Vorbereitungsarbeiten. So können zum Beispiel Hologramm- und Polierfehler schon während der Arbeit erkannt werden, wodurch sich mehrere Tage kostspieliger Überarbeitungen vermieden lassen.

### Hochmoderne Funktionalität

Die robusten Arbeitsleuchten halten den extremsten Anforderungen von Lackierwerkstattumgebungen stand. Dank der langen Betriebszeit der Arbeitsleuchten können Aufträge ohne zeitaufwendiges Aufladen abgearbeitet werden. Darüber hinaus bietet die neue SCANGRIP POWER SOLUTION mit austauschbaren Batterien eine uneingeschränkte Lichtverfügbarkeit. Die erweiterten Funktionen mit kabelloser BLUETOOTH-Lichtsteuerung und integrierter USB-Powerbank unterstreichen die Liga, in der dieses Spitzenprodukt spielt.

## ANWENDUNGSBEREICHE

- Für alle, die lackierte Oberflächen inspizieren
- Für Auto-, LKW- und Buswerkstätten aller Art
- Für Auto- und Industrielackierer
- Für Vorbereitungszonen und Werkstätten

// Die LED-Technologie „COB“ (Chip On Board) sorgt für eine absolut gleichmäßige Ausleuchtung mit lediglich einem einzigen Schatten und ist besonders gut für die Autoaufbereitung geeignet.

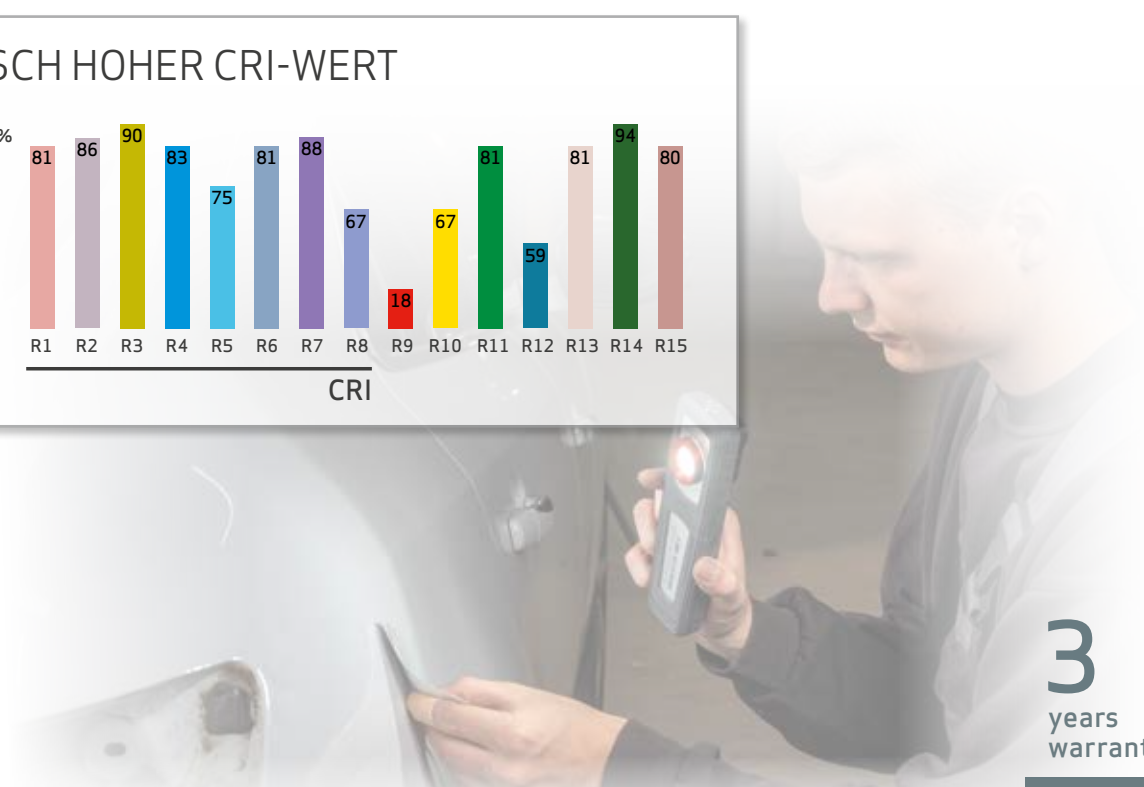
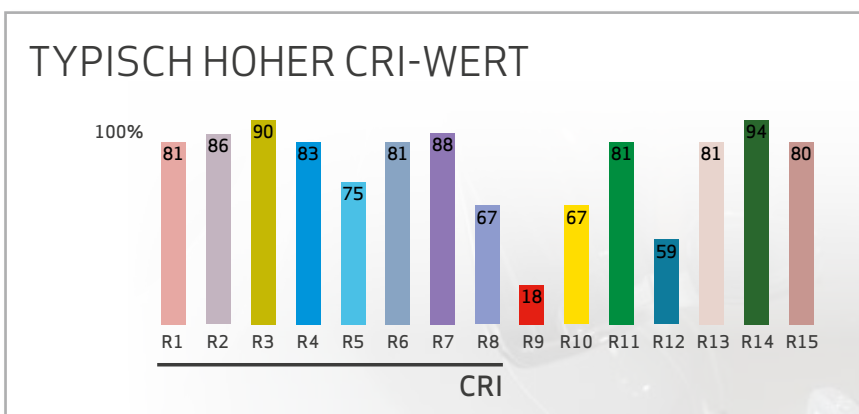
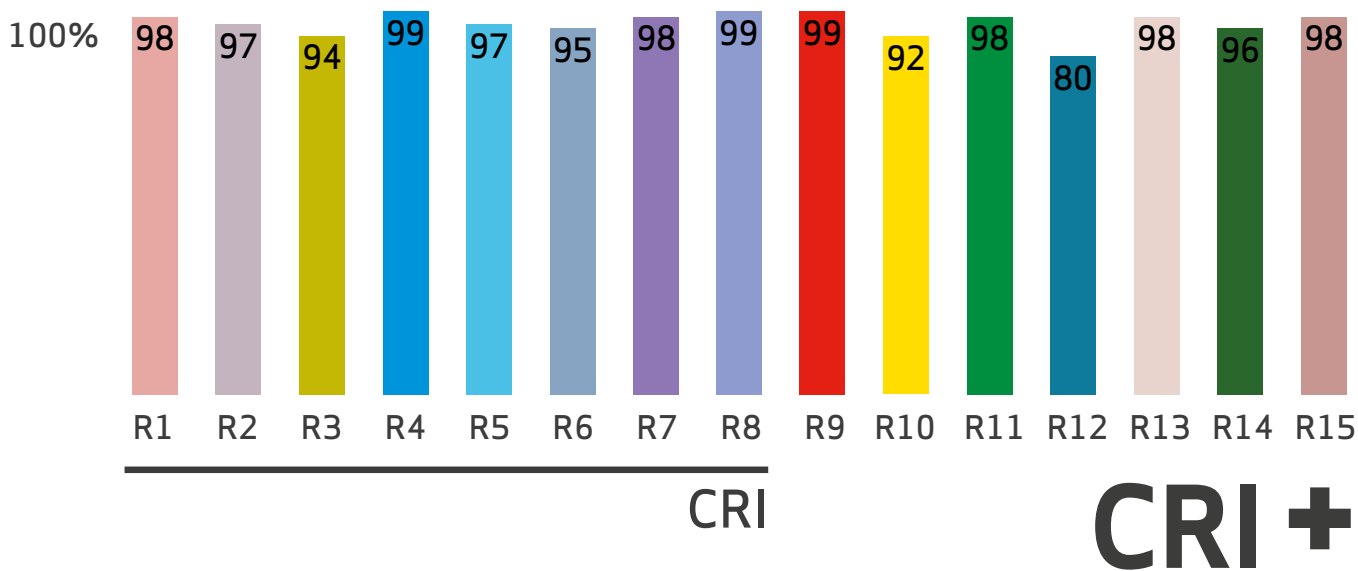
// Die Farbtemperatur (in Kelvin) entspricht exakt den Anforderungen an effiziente Aufbereitungsleuchten.

# CRI+

## FÜR EXAKTE FARBANPASSUNG

Arbeitsleuchten für Farbanpassung müssen einen hohen CRI-Wert haben. Der allgemeine Farbwiedergabeindex wird als Durchschnitt der ersten acht Testfarben (R-Werte) nach DIN berechnet. Dabei wird z.B. der R9-Wert (rot) nicht in die CRI-Berechnung einbezogen, obwohl rot für die korrekte Farbanpassung wichtig ist.

Mit CRI+ hat SCANGRIP nun einen Farbwiedergabeindex vorgestellt, der als Durchschnitt aller 15 R-Werte definiert ist. Er erlaubt daher eine verlässliche und wesentlich präzisere Farberkennung.



**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

## NEU HANDLEUCHTEN

Akku-Handarbeitsleuchten mit ausgezeichneter Farbwiedergabe für perfekte Farbanpassung.

Die Leuchten werden einfach in der Tasche getragen oder (mit dem integrierten Clip) am Arbeitsgurt eingehakt und sind immer griffbereit für die Qualitätskontrolle zwischen den einzelnen Arbeitsschritten. Die Leuchten lassen sich in zwei Helligkeitsstufen betreiben: Stufe 1 = 100 %, Stufe 2 = 50 % Lichtausbeute.

Hängen Sie die Leuchte für die Inspektion am robusten Drehhaken auf oder nutzen Sie den eingebauten Haftmagnet zur Befestigung. Der flexible Lampenkopf ist bis zu 180 Grad schwenkbar. Robuste Konstruktion, staub- und wasserdicht, IP65. Lösungsmittelresistente Glaslinse. Die Akkustandsanzeige an der Vorderseite warnt Sie rechtzeitig.

EU DESIGN  
PATENT  
2373282

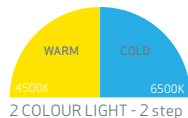
### MINIMATCH

Die tragbare MINIMATCH ist eine Neuentwicklung. Die robuste, mit allen Basisfunktionen ausgestattete Leuchte hat eine 2 COLOUR LIGHT Funktion, mit der Sie zwischen warmem und kaltem Licht umschalten können. Diese Funktion ist besonders nützlich für Arbeiten an hellen und dunklen Oberflächen.

### SUNMATCH 3

Die einmalige ALL DAYLIGHT Funktion der SUNMATCH 3 erlaubt Ihnen die Auswahl zwischen fünf Farbtemperaturen. Spotlicht an der Oberseite für Kontrollen.

Nach drei Minuten Dauerbetrieb mit voller Lichtleistung reduziert das intelligente Wärmeschutzsystem die Leistung auf 50 %. SUNMATCH 3 ist stets betriebsbereit und wird nach dem Job einfach in die Ladeschale zurückgestellt. So wissen Sie immer, wo die Leuchte ist.

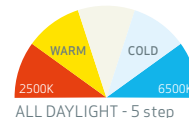


#### MINIMATCH

€ 89,90

03.5650

Akku-Handarbeitsleuchte mit 2 COLOUR LIGHT und 200 Lumen Lichtstrom



#### SUNMATCH 3

€ 129,90

03.5651

Akku-Handarbeitsleuchte mit ALL DAYLIGHT und 500 Lumen Lichtstrom



NEU

## MULTIMATCH ARBEITSLEUCHE

Praktische, leistungsstarke Arbeitsleuchte mit bis zu 1200 Lumen Lichtstrom für Kontroll- und Vorbereitungsarbeiten.

Die einmalige ALL DAYLIGHT Funktion von MULTIMATCH R bietet Ihnen die Möglichkeit, zwischen fünf Farbtemperaturen umzuschalten und die für den Auftrag am besten geeignete Temperatur auszuwählen.

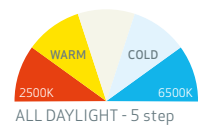
Der ergonomische Griff der kompakten Leuchte liegt gut und fest in der Hand und die starken Haftmagnete geben Ihnen die nötige Flexibilität bei der Befestigung der Leuchte. Kontrollen im Fahrzeuginnen und in engen Bereichen werden dadurch erheblich erleichtert.



Die Leuchte kann auch direkt auf dem SCANGRIP TRIPOD und dem SCANGRIP WHEEL STAND montiert werden.

Eingebaute Powerbank mit USB-Buchse zum Aufladen von Smartphones u.ä.

EU DESIGN  
PATENT  
2221044



MULTIMATCH R

€ 119,90

03.5652

Akku-Arbeitsleuchte  
mit ALL DAYLIGHT und  
1200 Lumen Lichtstrom



NEU

## MULTIMATCH ARBEITSLEUCHTEN mit austauschbarem Akkupack

Einzigartige, leistungsstarke Akku-Arbeitsleuchten zur Kontrolle großer Oberflächen beim Polieren, Lackieren und Reinigen sowie zur Farbanpassung.



Die ALL DAYLIGHT Funktion erlaubt die Auswahl zwischen fünf Farbtemperaturen. Für eine präzise Anpassung je nach Arbeitsaufgabe sorgt die fünfstufige Helligkeitseinstellung.

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 neuen BLUETOOTH-App zur Beleuchtungssteuerung stellen Sie Helligkeit und Farbtemperatur ein und haben Zugriff auf andere nützliche Funktionen, mit denen Sie Ihre Aufgaben effizienter erledigen können.

Die neue MULTIMATCH Produktreihe wird mit integrierter Powerbank und USB-Buchse zum Aufladen von Smartphones u.ä. geliefert.



Das robuste Gehäuse aus Alu-Spritzguss hält auch stärkste Stöße und Schläge aus. Die Leuchte ist staub- und wasserdicht (IP67).

EU DESIGN  
PATENT  
5597010



## SCANGRIP POWER SOLUTION

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 austauschbarem Akkupack – 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
- IP67: Wasserdicht und für rave Umgebungen geeignet

Das neue SPS System lässt Sie 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 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 austauschbaren Akkus

Immer Licht im Dunkeln

## NEUE APP MIT ERWEITERTEM FUNKTIONSUMFANG

Mit der neuen BLUETOOTH-Beleuchtungssteuerung kontrollieren Sie bis zu vier MULTIMATCH Leuchten. Die Beleuchtungssteuerung erlaubt das Ein- und Ausschalten der Leuchten und die Einstellung von Helligkeit und Farbtemperatur in Schritten von 2500K bis 6500K mit dem Smartphone. So können Sie die Leuchten jederzeit an die Arbeitsaufgabe anpassen. 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

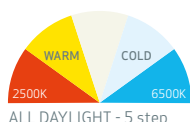
- Helligkeitsregler mit 5 Stufen (10 bis 100%)
- CCT-Einstellung in 5 Stufen (2500K bis 6500K)
- Ein-/Aus-Schalter
- Benennung der einzelnen Leuchten
- PIN-Code
- Akkustandsanzeige
- Max. 4 Leuchten steuerbar



### MULTIMATCH 3

€ 249,90

03.5653



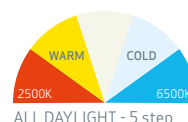
Arbeitsleuchte mit BLUETOOTH, SPS, ALL DAYLIGHT und bis zu 3000 Lumen Lichtstrom. Mit austauschbarem Akku und Ladegerät.



### MULTIMATCH 8

€ 379,90

03.5654



Arbeitsleuchte mit BLUETOOTH, SPS, ALL DAYLIGHT und bis zu 8000 Lumen Lichtstrom. Mit austauschbarem Akku und Ladegerät.

EU DESIGN  
PATENT  
5597010

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED

# SCANGRIP WHEEL STAND

Der SCANGRIP WHEEL STAND wurde für die mobile Positionierung der Arbeitsleuchte in der Autoaufbereitungswerkstatt entwickelt. Er erleichtert es, die Arbeitsleuchte in die gewünschte Position zu bringen, und vermeidet dabei unkomfortables Heben schwerer Lasten.

Die Aufstellung der Arbeitsleuchte mit dem SCANGRIP WHEEL STAND ist schnell und einfach. Nach der Montage kann die Leuchte in den optimalen Ausleuchtwinkel geschwenkt werden. Nach der Arbeit kann der Rollständer einfach beiseite gestellt werden.

Der SCANGRIP WHEEL STAND ist von nur 0,7 m bis auf 1,9 m höhenverstellbar und bietet Ihnen so völlige Flexibilität zur Einstellung der Leuchte auf die gewünschte Höhe. Zur Beleuchtung der Fahrzeugseiten ist die niedrige Arbeitshöhe besonders nützlich.

Die drei Räder sind robust, von hoher Qualität und rollen auch auf unebenen Flächen leicht. Zwei der Räder sind für sicheren, festen Stand arretierbar. Der SCANGRIP WHEEL STAND aus robustem pulverbeschichtetem Stahl eignet sich für den Einsatz sowohl in Innenräumen als auch im Freien.



## SCANGRIP WHEEL STAND

**€ 109,90**

03.5433

Max. Last 10 kg  
Gewicht 6 kg

## DOPPELHALTER

**€ 24,90**

03.5308



Doppelhalter zur Positionierung von zwei Leuchten



## SCANGRIP TRIPOD

Der SCANGRIP TRIPOD ist in der Autoaufbereitungswerkstatt unentbehrlich für die stationäre Arbeitsleuchtenpositionierung zur Ausleuchtung eines bestimmten Arbeitsbereichs.

Der SCANGRIP TRIPOD ist von nur 1,35 m bis auf 3 m höhenverstellbar und bietet Ihnen so völlige Flexibilität zur Einstellung der Leuchte auf die gewünschte Höhe. Bei Stativmontage ist die Leuchte für einen optimalen Ausleuchtungswinkel schwenkbar.

Mit seiner stabilen Konstruktion steht der SCANGRIP TRIPOD auch ganz ausgefahren sicher. Für noch höhere Sicherheit im Gebrauch kann das Leuchtenkabel in den an jedem einzelnen Bein vorgesehenen Sicherheitsclips fixiert werden.

NEU

### MAGNETHALTER

€ 24,90

03.5390



Für flexible Montage der MULTIMATCH 3 an allen magnetischen Oberflächen.

NEU

### MAGNETHALTER - Groß

€ 39,90

03.5391



Für flexible Montage der MULTIMATCH 8 an allen magnetischen Oberflächen.



MIN 1,35 m

MAX 3 m



Ø 1,2 m

Eingeschweißte  
Gewindebüchse M10

Pulverbeschichteter Stahl

360°-Arretiersystem  
für festen Halt

### SCANGRIP TRIPOD

€ 89,90

03.5431

Max. Last 10 kg  
Gewicht 6 kg

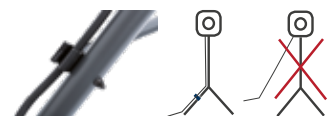
### DOPPELHALTER

€ 24,90

03.5308



Doppelhalter zur  
Positionierung von  
zwei Leuchten



NEU

## AUFBEREITUNGSKITS

Die Tragetaschen für die AUFBEREITUNGSKITS sind aus strapazierfähigem Nylon und haben einen praktischen Tragegurt. Die Komponenten in der Tasche sind gegen Stöße und Verrutschen geschützt. Die Tragetasche ist eine komfortable Aufbewahrungsmöglichkeit für das komplette Leuchtenkit.

### ESSENTIAL



Das ESSENTIAL Kit enthält die Leuchten, die für effektive Aufbereitung und Farbanpassung unverzichtbar sind.

#### AUFBEREITUNGSKIT - ESSENTIAL

**€ 299,90**

49.0220

Lieferumfang:

I-MATCH 2, 03.5446

MINIMATCH, 03.5650

MULTIMATCH R, 03.5652

### ULTIMATE



Das ULTIMATE-Kit enthält hochwertige Arbeitsleuchten mit hoher Leuchtstärke für alle allgemeinen und speziellen Arbeitsaufgaben bei der Aufbereitung und Farbanpassung.

#### AUFBEREITUNGSKIT - ULTIMATE

**€ 499,90**

49.0217

Lieferumfang:

MATCHPEN R, 03.5122

I-MATCH 2, 03.5446

SUNMATCH 3, 03.5651

MULTIMATCH 3, 03.5653



NEU

## EXPLOSIONSSCHUTZ FÜR DIE LACKIERKABINE

Für die Lackierkabine sind explosionsgeschützte Arbeitsleuchten vorgesehen. Die explosionsgeschützten SCANGRIP Arbeitsleuchten wurden speziell für den Einsatz in Lackierkabinen entwickelt.



Die beiden neuen COB-LED-Arbeitsleuchten sorgen für eine besonders helle Beleuchtung. Sie nutzen aktuelle LED-Technologien und sind für den professionellen Einsatz ausgelegt. Die LED-Technologie „COB“ (Chip on Board) gewährleistet eine vollständig gleichmäßige Ausleuchtung bei einem hohen Farbwiedergabeindex von 95 CRI+, der nahe am Tageslicht liegt und besonders effektiv für die Kontrolle und Qualitätsprüfung in der Spritzkabine ist.

Das robuste Gehäuse aus Alu-Spritzguss hält auch stärkste Stöße und Schläge aus. Beide Arbeitsleuchten sind für die rauen, feucht-schmutzigen Bedingungen in professionellen Arbeitsumgebungen ausgelegt und vollständig wasserdicht (IP65). Mit dem integrierten Tragegriff lassen sich die Leuchten bequem von einem Arbeitsplatz zum anderen bringen.

Die flexible Stütze dient auch als Aufhängung und erlaubt eine Ausrichtung im gewünschten Beleuchtungswinkel.

EU DESIGN  
PATENT  
3451038



NOVA-EX CM

€ 499,90

03.5602CM

NOVA-EX CM ist die perfekte Arbeitsleuchte für Spritzkabinen mit Netzstromversorgung. Zur Leuchte gehört ein 10 m langes Kabel.



NOVA-EX R CM

€ 599,90

03.5601CM

Akku-Arbeitsleuchte für alle Bereiche ohne Netzstromversorgung.



Explosionsschutz-Zertifikatnummer:

IEC CEx TPS 17.0002X

TÜV IT 16 ATEX 082 X

II 2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb  
II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP65

Explosionsschutz-Zertifikatnummer:

IEC CEx TPS 17.0001X

TÜV IT 16 ATEX 081 X

II 2G Ex db eb mb op is IIC T4 Gb  
II 2D Ex tb IIIC T85°C Db IP65



NEU

## ZUBEHÖR

Zugelassen für explosionsfähige Atmosphäre in Kombination mit NOVA-EX CM und NOVA-EX R CM

### HAFTMAGNET EX

€ 50

03.5608

Zur Befestigung auf magnetischen Oberflächen

ATEX Statement No.  
64.105.17.02770.01



### TRIPOD EX

€ 120

03.5607

Für stationäre Aufstellung

ATEX Statement No.  
64.105.17.02966.01



	NOVA-EX CM	NOVA-EX R CM
Artikelnummer	03.5602CM	03.5601CM
Lichtquelle	COB-LED mit hohem CRI+	COB-LED mit hohem CRI+
Lichtstrom, Lumen	1000 - 2000	750 - 1500
Lichtstärke, Lux@0,5 m	1600-3200	1200-2400
Lichtausbeute einstellbar	2 Stufen	2 Stufen
Abstrahlwinkel	110°	110°
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra > 95	Ra > 95
Farbtemperatur (CCT)	6500 K	6500 K
CCT einstellbar	Nein	Nein
Betriebsdauer, Std.	-	Max. 4
Ladedauer, Std.	-	2
Stromversorgung	-	19,2 V / 1400 mAh, Li-Ionen
Schutzart	IP65	IP65
Stoßfestigkeit	1 m	1 m
Explosionsschutz	1 und 2 / 21 und 22	1 und 2 / 21 und 22
Kabel	10 m / 3 x 1 mm <sup>2</sup> H05RN-F	5 m / 2 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F
Nennspannung AC	100-240 V, 50/60 Hz	-
Ladespannung/Ladestrom DC	-	21,6 V / 1 A
Leistungsaufnahme	23 W	14 W
Mit Ladegerät	-	Ja
Temperatur	-20 bis +45 °C	-20 bis +45 °C
Abmessungen	270 x 266 x 123 mm	270 x 266 x 123 mm
Nettogewicht	5,3 kg	4,08 kg
Preis	<b>€ 499,90</b>	<b>€ 599,90</b>

**3**  
years  
warranty

PATENT PROTECTED





// 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.