

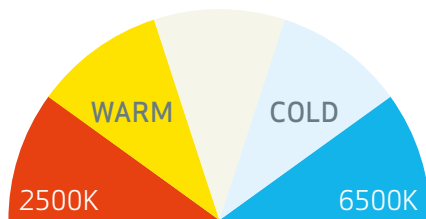
## SPEZIALLAMPEN FÜR MALER- UND LACKIERBETRIEBEN

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 Leuchterserie 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.

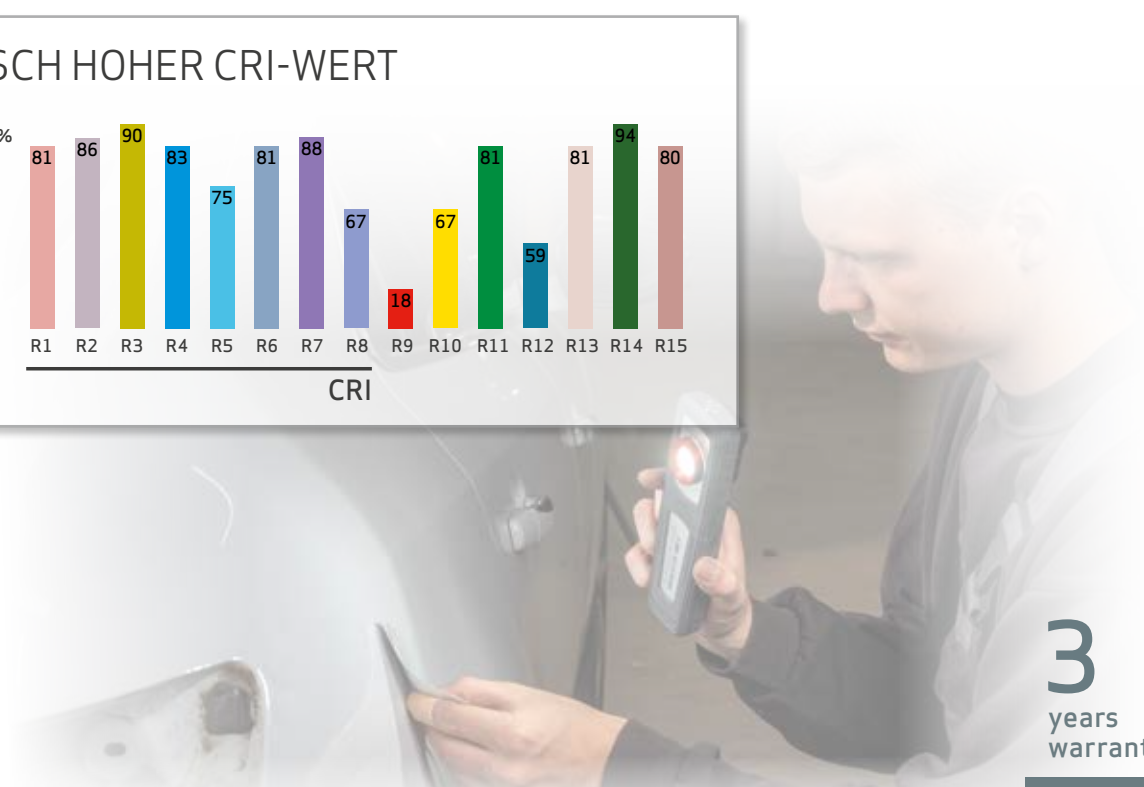
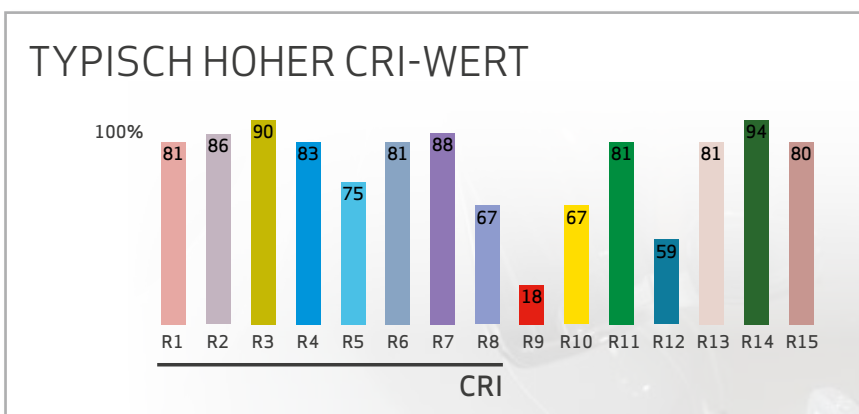
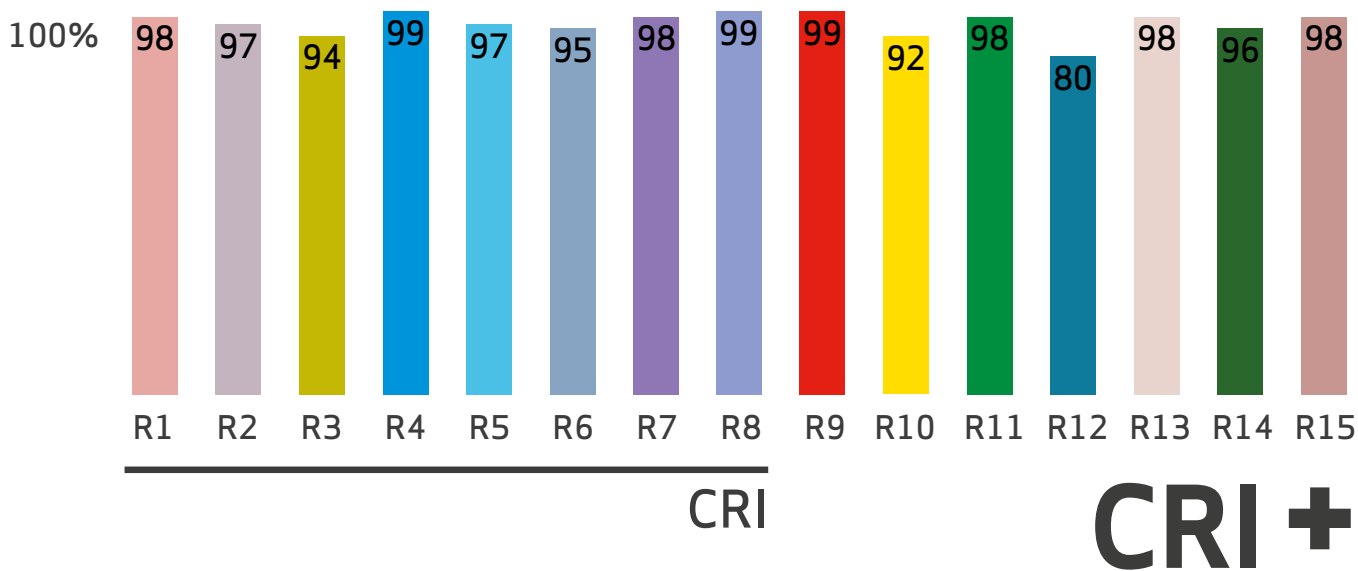
// Die Farbtemperatur (in Kelvin) entspricht exakt den Anforderungen an effiziente Aufbereitungsleuchten.

# 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

# MULTIMATCH ARBEITSLEUCHE

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

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.

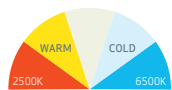
Der ergonomische Griff der kompakten Leuchte liegt gut und fest in der Hand und die starken Haftmagnete geben Ihnen die nötige Flexibilität bei der Befestigung der Leuchte. Kontrollen im Fahrzeuginneren und in engen Bereichen werden dadurch erheblich erleichtert.

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



**ALL DAYLIGHT - 5 step Operating**  
5-step dimmer function and option to change between 5 colour temperatures (2500K-6500K).  
Press and hold power button 2 sec. to change between CCT and light output level.

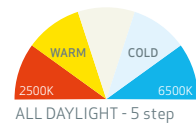
**3**  
years warranty\*

PATENT PROTECTED

\*go to scangrip.com to register



 Ultra high CRI+ COB LED	 250-2500 lux @0.5m	 1200lm@100% 1125lm@75% 750lm@50% 375lm@25%/120lm@10%	 CCT 2500K/3500K/4500K /5500K/6500K	 CRI 96+
 3.7V/5400 mAh Li-ion	 1-10h	 3.5h	 -10° to +40° C	 IK07
 IP67	 163x63x163 mm	 800 g	 Incl. CHARGER Input: 100-240V AC 50/60Hz Output: 5V DC 2A <small>Work light specifications</small>	



**MULTIMATCH R**

03.5652

Akku-Arbeitsleuchte mit ALL DAYLIGHT und 1200 Lumen Lichtstrom





// 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.