



# Arbeitslampe NOVA 5K C+R

Starker Baustrahler mit Kabel/Akkubetrieb

Art. Nr.: 03.5443



## Beschreibung

Vielseitiger Universalbaustrahler mit sowohl Akku- als Kabelbetrieb (DUAL SYSTEM) und 5000 Lumen

NOVA 5K C+R ist der Alleskönner unter den Flutlichtstrahlern mit sowohl Akku- als Kabelbetrieb (DUAL SYSTEM) und unzähligen Einsatzmöglichkeiten in allen Arbeitsumgebungen.

Der robuste NOVA 5K C+R ist bestens für die äußerst anspruchsvollen, nassen und schmutzigen Bedingungen auf der Baustelle und für Arbeiten im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen geeignet. Mit der Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen.

Die einmalige COB-LED-Technologie liefert eine extrem starke Lichtausbeute mit einer absolut gleichmäßigen Ausleuchtung.

Eine intelligente Batterieanzeige auf der Rückseite gibt an, wie viel Strom und Restlaufzeit noch übrig ist.

Der CRI-Wert liegt nahezu Tageslichtqualität und das Gehäuse besteht aus Alu-Spritzguss, der es extrem robust und widerstandsfähig auch gegenüber starken Stößen, Schlägen und Vibrationen macht - perfekt für den Arbeitsplatz.



Streuen Sie das Licht Ihres SCANGRIP-Baustrahlers

Mit dem SCANGRIP DIFFUSOR Zubehörteil können die Lichtverhältnisse noch besser auf die jeweilige Arbeitsaufgabe abgestimmt werden. Der Diffusor streut das Licht in ein weiches Licht ohne starke Kontraste zwischen Licht und Schatten. Der Diffusor wird leicht und sicher an Ihrer SCANGRIP Arbeitsleuchte befestigt.

Der Diffusor leuchtet den ganzen Arbeitsbereich aus und bietet damit ein angenehmes und effizientes Licht für Reparaturen, Malerarbeiten oder Bauarbeiten aller Art.

Unten einige Vorteile des NOVA 3K C+R:

#### DUAL SYSTEM

- Intelligente Batterieanzeige
- Robustes Gehäuse
- COB-LED-Technologie mit CRI-Wert nahezu Tageslichtqualität

// Das einmalige Design des NOVA 5K C+R trägt EU-Geschmacksmusterschutz RCD Nr. 2954123.

## Technische Daten

<b>Akkukapazität</b>	5200 mAh
<b>Akkutyp</b>	Li-ion
<b>Akkuspannung</b>	11,10 V
<b>Kabel</b>	5m / 2x0,75 mm <sup>2</sup> H05RN-F
<b>Mit Netzstecker</b>	Ja
<b>Eingangsspannung</b>	100-240V AC 50/60Hz
<b>Ladestrom</b>	4,30 A
<b>Ladespannung DC</b>	12,60 V
<b>Leistungsaufnahme max.</b>	42,00 W
<b>Stecker</b>	Type F (Schuko plug)
<b>Stromquelle</b>	C+R



---

**Lichtausbeute einstellbar** 5 levels

---

**Abstrahlwinkel** 100°

---

**Farbtemperatur** 6000 CCT

---

**Farbwiedergabeindex** Ra >80 CRI

---

**Lichtstärke** 0,50 Meter

---

**Lichtstärke max.** 8000 Lux

---

**Lichtstärke min.** 800 Lux

---

**Lichtquelle** High-efficiency COB LED

---

**LED-Lichtausbeute** 160 lm/W

---

**Lichtstrom max.** 5000 Lumen

---

**Lichtstrom min.** 500 Lumen

---