

NOVA 4 C+R

Langlebige Akku-Arbeitsleuchte mit 4000 Lumen

NOVA 4 C+R ist eine Universal-LED-Arbeitsleuchte für den Fachmann. Das DUAL SYSTEM ermöglicht es, die Arbeitsleuchte mit 5 m Gummikabel oder auch ohne Kabel zu verwenden und bietet damit höhere Flexibilität auf der Baustelle. Es dauert nur eine Sekunde, das Stromkabel anzuschließen - oder zu trennen, wenn eine kabellose Arbeitsleuchte benötigt wird.

NOVA 4 C+R wurde für eine konstante Leistung in rauen Arbeitsumgebungen entwickelt und ist langlebig und beständig gegen Wasser und Staub (IP67). Ausgestattet mit einem integrierten Tragegriff und einer flexiblen Halterung für den einfachen Transport und Montage an einem SCANGRIP TRIPOD-Stativ ist die NOVA 4 C+R Arbeitsleuchte vielseitig einsetzbar und für verschiedene Arbeitsumgebungen geeignet. Für diejenigen, die ein diffuses Licht wünschen, können Sie einen Diffusor als Zusatz erwerben. SCANGRIP bietet eine große Auswahl an Zubehör, um die Funktionalität der Arbeitsleuchte für alle Arten von Arbeitssituationen zu erhöhen.

Angetrieben durch ein hocheffizientes Multi-LED-Design mit 90 LEDs bietet NOVA 4 C+R bis zu 4000 Lumen. Neben der Möglichkeit, die Lichtleistung in fünf verschiedenen Stufen einzustellen, verfügt die Handlampe auch über separate Anzeigen für Laufzeit und Akkulaufzeit, sodass Sie die Betriebszeit und die verbleibende Akkuleistung einfach verfolgen können. Die OPTILight-Einstellung liefert die erforderliche Beleuchtungsstärke (LUX) in einer typischen Arbeitssituation und sorgt mit einem einfachen Druck für optimales Licht und optimale Laufzeit. Diese Arbeitsleuchte bietet eine konstante Lumenleistung, gemessen nach der europäischen Norm EN 13032-1.



DUAL 2 in 1 SYSTEM

NOVA 4 C+R	
Artikelnummer	03.6204
Lichtquelle	Hocheffizientes Multi-LED Design mit 90 LEDs
Lichtstrom, Lumen	400-4000
OPTILight-Einstellung	200 lux@2 m
Einstellbare Lichtausbeute	6 levels
Abstrahlwinkel	110°
CRI	Ra > 80
CCT	5700 K
Betriebsdauer max. / min. Lumen, Std.	2/18
Betriebsdauer OPTILight, Std.	3.5
Ladedauer, Std.	3
Akku	18.5 V / 2600 mAh Li-ion
Ladezyklen	Min. 1000
IP-Schutzart	IP67
Baustellentauglich	Ja
Stoßfestigkeitsgrad	IK07
Stoßfestigkeit	2 m
Kabel	5 m / 2 x 0,75 mm ² H05RN-F
Nennspannung AC	-
Ladespannung/Ladestrom DC	24 V / 1.5 A
Leistungsaufnahme	25 W
Mit Ladegerät	Ja
Betriebstemperatur	-10 zu +40 °C
Abmessungen	235 x 82 x 235 mm
Nettogewicht	1.98 kg



03.6204 NOVA 4 C+R



03.5441 NOVA 4K C+R
Vorherige Version

PRODUKTVERBESSERUNGEN

- 14 % Effizienzsteigerung
- 44 % recyceltes Material
- OPTILight-Funktion
- Separate Tasten für Ein/Aus und Helligkeitsstufen
- Einfacherer Kabelanschluss und verbessertes Design der Stütze
- Doppelte Temperaturüberwachung zum Schutz von Lampe und Akku
- Min. 1000 Ladezyklen
- Baustellentauglich zertifiziert
- Garantieverlängerung von 3 auf 5 Jahre
- Neue Farbgebung

Ein zukunftsweisender Ansatz, der sich darauf konzentriert, das Design und die Funktionalität von LED-Arbeitsleuchten neu zu erfinden und die Energieeffizienz auf das Äußerste zu optimieren. Mit dem Fokus auf Nachhaltigkeit werden traditionelle Standards neu überdacht und Grenzen verschoben, um die Lebensdauer von unseren Beleuchtungslösungen zu verlängern.

