



Arbeitslampe NOVA 3K

Universeller Baustrahler mit COB-LED und 5 m Kabel

Art. Nr.: 03.5440



Beschreibung

Einmaliger Universalbaustrahler mit COB-LED, 5 m Kabel und 3000 Lumen

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

Der robuste, 3.000 lumen NOVA 3K ist bestens für die äusserst anspruchsvollen, nassen und schmutzigen Bedingungen auf der Baustelle. Mit der neuen Dimmfunktion kann man zwischen fünf verschiedenen Lichtstufen wählen.

Der Flutlichtstrahler ist für Arbeiten drinnen und draussen im Freien unter sämtlichen Wetterbedingungen geeignet.

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-Flächenstrahlers

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:

- Leistungsstarke COB-LED-Technologie
- CRI-Wert nahezu Tageslichtqualität
- Fünf Lichtstufen
- Robustes Gehäuse aus Alu-Spritzguss

// Das einmalige Design des NOVA 3K trägt EU-Geschmacksmusterschutz RCD Nr. 2954123.

Technische Daten

Kabel	5m / 3x1 mm ² H05RN-F
Mit Netzstecker	Nein
Leistungsaufnahme max.	26,00 W
Nennspannung AC	100-240V AC 50/60Hz
Stecker	Type F (Schuko plug)
Stromquelle	Cable
Lichtausbeute einstellbar	5 levels
Abstrahlwinkel	100°
Farbtemperatur	6000 CCT
Farbwiedergabeindex	Ra >80 CRI
Lichtstärke	0,50 Meter



Lichtstärke max.	5000 Lux
Lichtstärke min.	500 Lux
Lichtquelle	High-efficiency COB LED
LED-Lichtausbeute	170 lm/W
Lichtstrom max.	3000 Lumen
Lichtstrom min.	300 Lumen
