

Polaris Plus



Die hellste und vielseitigste kabellose Grubenlampe der Welt



Die Polaris Plus mit der neuen Dual-Beam-Technologie von NLT macht die meistverkaufte kabellose Grubenlampe der Welt noch heller und vielfältiger.

Mit drei verschiedenen Lichtverteilungen und dem Dynamic Turbo Bright-Modus erfüllt diese Lampe die Anforderungen von Bergleuten unter Tage bei jeder Arbeit.

Die Polaris Plus verfügt über das gleiche robuste Design wie die preisgekrönte Polaris, die speziell für den Einsatz unter härtesten Bedingungen im Berg- und Tunnelbau entwickelt wurde. Dank des leistungsstärkeren Lithium-Ionen-Akkus und der verbesserten LED-Technologie konnte die Lichtleistung des Hauptlichts um 33 % gesteigert werden. Außerdem verfügt sie über ein wasser- und staubdichtes IP67-Gehäuse. Darüber hinaus sind alle Komponenten der Polaris Plus wartbar, was die Lebensdauer der Lampe erhöht und die Gesamtbetriebskosten senkt.

Die NLT Dual-Beam Technologie wurde entwickelt, um Bergleuten die Möglichkeit zu geben, effektiver zu arbeiten, indem das richtige Licht für ihre Aufgaben bereitgestellt wird. Robust, hell, leicht und vielseitig, die Polaris Plus wirft ein neuartiges Licht auf den Berg- und Tunnelbau.

NLT Polaris Plus Merkmale:

- Drei verschiedene Lichtmuster und eine Low-Light-Einstellung:
 - **Fokussierter Spot** - NLTs traditioneller Lichtkegel
 - **Weitwinkel-Flutlicht** - ein flaches, gleichmäßiges Licht, ideal für Nahaufnahmen
 - **Dual-Beam** - kombiniert beide Lichtmuster: ein zentraler Spot mit großartigem peripherem Licht
 - **Low-Light-Einstellung** - reduziert die Lichtleistung bei Bedarf (um die Low-Light-Einstellung aufzurufen, halten Sie die Taste eine Sekunde lang gedrückt)
- **Dynamic Turbo Bright** - eine zusätzliche Funktion, die die Lichtleistung in jedem der drei Lichtmuster um 40% erhöht - für drei Minuten in bis zu fünf Sitzungen (Zugang zu Dynamic Turbo Bright durch Drücken der Taste für zwei Sekunden)
- Die Komponenten, einschließlich des Akkus, sind voll wartungsfähig bzw. austauschbar.
- Gleiches Ladegerätgehäuse wie bei den aktuellen Polaris- und Genesis-Lampen
- Eigensichere (IS) Zulassungen sind weltweit beantragt

TECHNISCHE DATEN

Lichtleistung	10,000 -15,000 Lux*
Entladezeit	13 h minimum
Ladezeit	weniger als 10 h
Gewicht	170 g

*Dynamic Turbo Mode erhöht auf 15,000 Lux

DURSTMÜLLER GmbH
 Bergbau- und Drucklufttechnik
 Salzburg Str. 59 | Tel: +43 (0)7245 28250-0
 4650 Lambach | Fax: +43 (0)7245 28250-50
 Austria | e-mail: office@dula.at
 web: www.dula.at

