

Die ELSPRO Arbeitsleuchte PROLED 4.0 ist eine multifunktionale Akkuleuchte für vielfältige Anwendungsbereiche.

Die PROLED 4.0 dient als handliches Arbeitslicht mit einer COB LED und einer Lichtausbeute von bis zu 350 Lumen oder kommt als handliche Taschenlampe über eine zusätzliche HighPower LED an der Oberseite mit 100 Lumen zum Einsatz. Die vordere COB LED kann stufenlos zwischen 10% und 100% eingestellt werden.

Durch ihr flaches Design kann die PROLED 4.0 auch liegend, zum Beispiel für Inspektionsarbeiten, eingesetzt werden. Magnetfuß und der verstellbare Aufhängehaken mit Standfußfunktion ermöglichen ein variables Ausrichten des Lichtstrahls.

Innerhalb von 2-3 Stunden kann die Leuchte über eine USB-C-Schnittstelle geladen werden und ist bereit für den nächsten Arbeitstag.

**MERKMALE UND EIGENSCHAFTEN:**

- kompaktes Aluminiumgehäuse mit gummierter Oberfläche rund um die Linse für zusätzlichen Schutz
- Schutzart IP 54
- High-Power-COB LED 4 W und Hochleistungs-LED SMD 3030 1 W für variable Anwendung
- multifunktionaler Schalter: stufenlos verstellbares Arbeitslicht oder Taschenlampenfunktion mit längerer Leuchtdauer
- mit Helligkeitsspeicherfunktion
- in beiden Linsen integrierter Fluoreszenzreflektor erleichtert das Auffinden der Leuchte im Dunklen
- Warnung bei geringem Ladezustand durch Blinken
- umweltfreundlicher und langlebiger Li-Polymer-Akku
- einfaches Aufladen über USB-C-Schnittstelle, mit integrierter Ladeanzeige
- Lieferung inklusive Akku und USB-C-Ladekabel



**AUSFÜHRUNGEN:**

Typ	Leuchtmittel	Lumen	Leuchtdauer*	Akku	Ladezeit	Farbe	Maße in cm	Gewicht inkl. Akku	Bestell-Nr.
PROLED 4.0	High-Power-COB LED	350	2,0 h bis 20,0 h	Lithium-Polymer	2 - 3 h	blauschwarz	H = 11,6 B = 4,4 T = 2,4	120 g	EPL40
	Hochleistungs-LED	100	je nach Modus 3,5 h						

\* maximale Leuchtdauer pro Akkuladung, die max. Leuchtdauer und Lichtausbeute variieren je nach Modus

- weitere Ausführungen auf Anfrage / Änderungen und Irrtum vorbehalten -