

| | |
|-----------------------|---------------------------|
| Univers | Professional |
| Typ | Beleuchtung |
| Kategorie | Ultrakompakte Stirnlampen |
| Unterkategorie | Ultrakompakte Stirnlampen |



SWIFT® RL PRO

Die für den Einsatz im Handwerk, kleine Wartungsarbeiten und den Veranstaltungsbereich bestimmte aufladbare SWIFT® RL PRO-Stirnlampe hat eine Leuchtkraft von 900 Lumen. Bei der mit REACTIVE LIGHTING® Technologie ausgestatteten Lampe misst ein Sensor die umgebende Helligkeit und passt die Leuchtkraft automatisch den Anforderungen des Benutzers an. Außerdem verfügt sie über ein gedämpftes rotes Licht. Alle Funktionen der intuitiv bedienbaren SWIFT® RL PRO sind über einen einzigen Schalter leicht zugänglich. Die fünfstufige Anzeige des Ladezustands ermöglicht eine präzise Kontrolle der verbleibenden Akkulaufzeit. Die Lampe ist mit den Petzl-Helmen kompatibel und kann mit den als Zubehör verfügbaren Befestigungssystemen auch an allen anderen Helmmodellen angebracht werden.



Extrem leistungsstark und leicht: 900 Lumen bei einem Gewicht von nur 123 g.



Längere Leuchtdauer, besserer Sichtkomfort und reduzierte manuelle Eingriffe mit dem REACTIVE LIGHTING®-Modus: Die Leuchtkraft und die Form des Lichtkegels werden über einen Helligkeitssensor automatisch angepasst, um die Akkulaufzeit zu optimieren.



Die Lampe ist mit den Petzl-Helmen kompatibel und kann mit den als Zubehör verfügbaren Befestigungssystemen auch an allen anderen Helmmodellen angebracht werden.



Aufladbar über Micro-USB-Anschluss.

Kurzbeschreibung

Sehr leistungsstarke, leichte, aufladbare Stirnlampe mit mehreren Lichtkegeln und REACTIVE LIGHTING® Technologie für Nah- und Fernsicht. Weißes oder gedämpftes rotes Licht. 900 Lumen

Beschreibung

- Extrem leistungsstark, leicht und aufladbar:
 - 900 Lumen bei einem Gewicht von 123 g,
 - Lithium-Ionen-Akku 2350 mAh, aufladbar über Micro-USB-Anschluss Typ B, mit LED-Anzeige der verbleibenden Akkuleistung.
- Maximaler Komfort und optimierte Leuchtdauer:
 - Sichtkomfort durch zwei Lichtkegel (kombiniert oder fokussiert) für eine leistungsstarke Beleuchtung beim professionellen Einsatz: Beleuchtung im Nahbereich, Fortbewegung und Fernsicht,
 - drei durch langen Druck zugängliche Leuchtmodi: STANDARD LIGHTING, REACTIVE LIGHTING® und Rotlicht,
 - längere Leuchtdauer, besserer Sichtkomfort und reduzierte manuelle Eingriffe mit dem REACTIVE LIGHTING®-Modus: Die Leuchtkraft und die Form des Lichtkegels werden über einen Helligkeitssensor automatisch angepasst, um die Akkulaufzeit zu optimieren.
 - rotes Dauerlicht, das Sichtkomfort und eine unauffällige Beleuchtung kombiniert.
- Intuitive, praktische Handhabung:
 - Einfach zu bedienen: Ein einziger Schalter ermöglicht den Zugriff auf alle Funktionen: ON/OFF, Leuchtmodi, Leuchtstufen und Verriegelung.
 - Der Lampenkörper kann nach oben geschwenkt werden.
 - LOCK-Funktion, um ein unbeabsichtigtes Einschalten beim Transport und bei Nichtbenutzung der Lampe zu verhindern oder die Einstellung während der Aktivität zu verriegeln.
 - Fünfstufige Anzeige des Ladezustands für eine präzise Kontrolle der verbleibenden Akkulaufzeit.
 - abnehmbares, waschbares Kopfband,
 - Kompatibel mit den Petzl-Helmen dank mitgeliefertem Befestigungssystem.
 - Mit den als Zubehör verfügbaren Befestigungssystemen auch mit Helmen anderer Hersteller kompatibel (1).

(1) Bei anderen Helmen muss die Kompatibilität beim Hersteller überprüft werden.

Spezifikationen

- Leuchtkraft: 900 Lumen (ANSI FL 1 STANDARD)
- Gewicht: 123g
- Technologie: REACTIVE LIGHTING® oder STANDARD LIGHTING
- Lichtkegel: kombiniert oder fokussiert
- Betriebsmöglichkeiten: Lithium-Ionen-Akku 2350 mAh (enthalten)
- Ladedauer: 6Std
- Zertifizierung(en): CE
- Wasserdicht: IPX4 (wetterfest)
- Geliefert mit einem Befestigungssystem zum Anbringen der Lampe an den Petzl-Helmen VERTEX und STRATO.

Leuchtleistungen

| Leuchtleistungen nach dem ANSI/PLATO FL 1 Standard | | | | | | |
|--|------------|--------------------------------------|------------|-------------|----------------|----------------------|
| Beleuchtungstechnologie | Lichtfarbe | Leuchtstufen | Lichtmenge | Leuchtweite | Leuchtdauer | Reservelicht |
| REACTIVE LIGHTING® | weiß | Arbeiten im unmittelbaren Nahbereich | 100 lm | 35 m | 10 bis 50 Std. | 10 lm während 2 Std. |
| | | Unmittelbarer Umgebungsbereich | 300 lm | 55 m | 5 bis 40 Std. | |
| | | Fortbewegung | 900 lm | 150 m | 2 bis 30 Std. | 15 lm während 2 Std. |
| | | Fernsicht | 550 lm | | 4 bis 50 Std. | |
| STANDARD LIGHTING | | Arbeiten im unmittelbaren Nahbereich | 10 lm | 12 m | 100 Std. | 10 lm während 2 Std. |
| | | Unmittelbarer Umgebungsbereich | 200 lm | 55 m | 5 Std. | |
| | | Fortbewegung | 550 lm | 110 m | 2 Std. | 15 lm während 2 Std. |
| | | Fernsicht | 250 lm | 95 m | 4 Std. | |
| | rot | - | 4 lm | 6 m | 30 h | - |

Spezifikationen/Referenz

| | |
|---------------------|---|
| Referenz(en) | E810AA00 |
| Farbe(n) | schwarz |
| Made in | HU |
| Garantie | Lampe: 5 Jahre, Akku: 2 Jahre oder 300 Ladevorgänge |
| Verpackung | 1 |
| Menge pro Karton | 48 |
| EAN | 3342540831407 |

Ersatzteil(e) Kopfband PIXA®
PIXA® -Helmbefestigungssystem

Zubehör PIXADAPT
RUBBER
POCHE PIXA

Zugehörige Produkte STRATO® VENT
ACCU SWIFT® RL PRO
VERTEX®
VERTEX® VENT
STRATO®