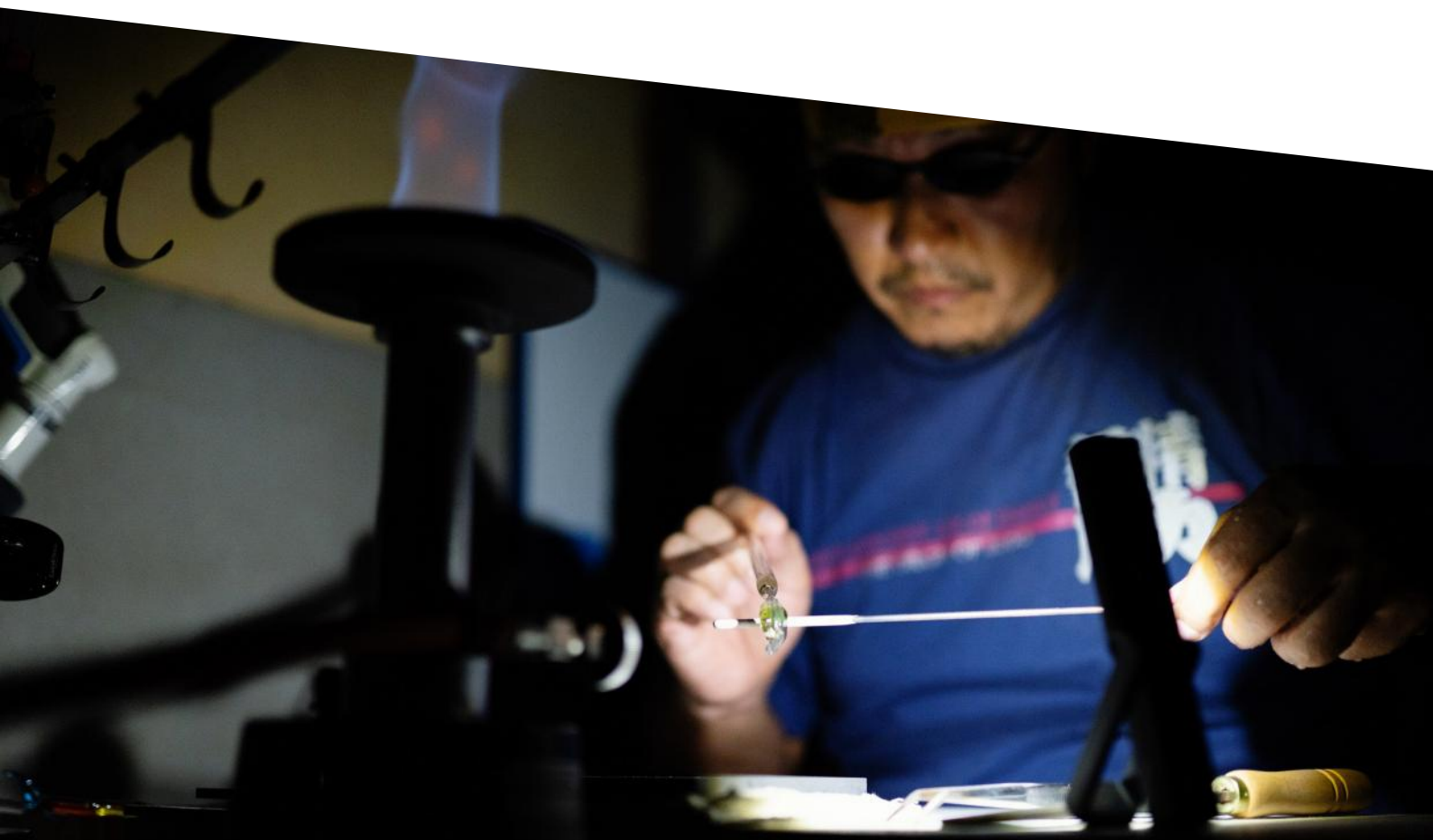




# — PRODUKTDATENBLATT W4R Work



# W4R Work

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Robust, vielseitig, kompakt: Die Arbeitsleuchte Ledlenser W4R Work ist der zuverlässige Lichtpartner im Werkstattalltag. Das typische Ledlenser-Premium-Lichtbild sorgt für präzise und kraftvolle Ausleuchtung von Arbeitsbereichen – wahlweise breitflächig oder punktuell. Dank integriertem Magneten und schwenkbarem Standfuß lässt sich die W4R Work dabei jederzeit flexibel positionieren und ausrichten. Der leistungsstarke Akku ist einfach und schnell per USB-C aufladbar und kann bei Bedarf ausgetauscht werden. Weitere clevere Features sind der Clip zur Fixierung an Arbeitskleidung oder -ausrüstung, die genoppte Oberfläche für starken Grip und die praktische Transportsperre.

- Kompakte Arbeitsleuchte mit zwei Lichtquellen für breitflächige (Flood) oder punktuelle (Spot) Ausleuchtung
- Robustes Kunststoffgehäuse mit griffiger Oberflächenstruktur
- Flexible Befestigung und Ausleuchtung dank Magnet und Schwenkmechanismus
- Effizienter Li-ion-Akku, einfach aufladbar per USB-C mit Akku- und Ladestandsanzeige; Akkuwechsel durch Ledlenser-Service möglich
- Transportsperre schützt vor unbeabsichtigtem Einschalten

### TECHNISCHE DATEN

|                            |      |
|----------------------------|------|
| Breite [mm]                | 28   |
| Tiefe [mm]                 | 20   |
| Höhe [mm]                  | 163  |
| Gewicht mit Batterien [g]  | 91   |
| Gewicht ohne Batterien [g] | 68   |
| Fokussierbar               | Nein |
| Hauptmaterial              | PC   |
| Batteriekartusche          | Nein |

### ENERGIEVERSORGUNG

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Stromquelle                       | Akku   |
| Batterieanzahl                    | 1  |
| Batterietyp                       | Li-ion   |
| Akku wechselbar                   | Nein   |
| Batteriespannung [V]              | 3.7  |
| Batteriekapazität [mAh]           | 760  |
| Batterieenergie <sup>2</sup> [Wh] | 2.812  |
| Wiederaufladbar                   | Ja   |
| Ladezeit <sup>5</sup> [min]       | 120  |
| Energie Modi                      | Constant Light   |
| Energie Statusanzeige             | Battery Indicator,<br>Charge Indicator,<br>Low Battery Warning |

### WEITERE TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| IP Schutzklasse               | IP54        |
| Bruchtest (Fallhöhe) [m]      | 1           |
| IK-Stoßfestigkeitsgrad [J]    | 7           |
| Arbeitstemperaturbereich [°C] | -20 bis +40 |

### LICHTFUNKTIONEN

Low Power, Mid Power, Power

### LICHTQUELLE

|                           | COB           | Spot           |
|---------------------------|---------------|----------------|
| Anzahl LEDs               | 1             | 1              |
| LED Typ                   | COB LED       | High Power LED |
| Farbe                     | Weiß          | Weiß           |
| Farbtemperatur [K]        | 6000 bis 7500 | 6000 bis 7500  |
| Farbwiedergabeindex (CRI) | 70            | 70             |

### LICHTWERTE - COB

| ANSI – Constant Light        | Boost | Power | Mid Power | Low Power |
|------------------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| Lichtstrom <sup>1</sup> [lm] |       | 220   |           | 60        |
| Leuchtdauer <sup>1</sup> [h] |       | 2     |           | 9         |

### LICHTWERTE - Spot

| ANSI – Constant Light        | Boost | Power | Mid Power | Low Power |
|------------------------------|-------|-------|-----------|-----------|
| Lichtstrom <sup>1</sup> [lm] |       |       | 100       |           |
| Leuchtweite <sup>1</sup> [m] |       |       | 90        |           |
| Leuchtdauer <sup>1</sup> [h] |       |       | 2         |           |

### SCHALTER

Front Switch

### FEATURES

Transportsicherung, Flicker Free