

# PRODUKTDATENBLATT

## LED WORKLIGHT VALUE BATTERY POCKET 10W 865

WORKLIGHTS VALUE BATTERY | Mobile battery powered worklight in value class



### Anwendungsgebiete

- Renovierung
- Garagen
- Werkstatt
- Keller

### Produktvorteile

- fungiert als Power Bank dank USB Ladeport
- Unabhängig vom Stromnetz dank Batterietechnologie

### Produkteigenschaften

- Arbeitleuchte mit schwenkbarem Leuchtenkopf
- tragbare Akku-Arbeitsleuchte
- Über USB-Kabel wiederaufladbarer Akku



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

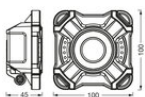
|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Nennleistung                  | 10,00 W     |
| Nennspannung                  | 5 V         |
| Nennstrom                     | 1000,000 mA |
| Netzleistungsfaktor $\lambda$ | 1,00        |
| Schutzklasse                  | III         |
| Betriebsart                   | Batterie    |

### Photometrische Daten

|   |                        |
|---|------------------------|
| Lichtstrom                                  | 800 lm                 |
| Lichtausbeute                               | 80 lm/W                |
| Farbtemperatur                              | 6500 K                 |
| Lichtfarbe (Bezeichnung)                    | Kaltes Tageslicht      |
| Farbwiedergabeindex Ra                      | $\geq 80$              |
| Standardabweichung des Farbabgleichs        | $< 6$ sdc <sub>m</sub> |
| Lichtstärke                                 | 350 cd                 |
| Flimmer-Messgröße (Pst LM)                  | $< 1$                  |
| Messgröße für Stroboskop-Effekte (SVM)      | $< 0.9$                |
| Photobiologische Risikogruppe gemäß EN62778 | RG1                    |
| Ausstrahlungswinkel                         | 100 °                  |

### Maße & Gewicht

|                |           |
|----------------|-----------|
| Länge          | 100,00 mm |
| Breite         | 45,00 mm  |
| Höhe           | 100,00 mm |
| Produktgewicht | 250,00 g  |
| Kabellänge     | 600 mm    |



LED WORKLIGHT VAL BAT  
POCKET 10W 865

**Materialien & Farben**

|                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| Produktfarbe                         | Schwarz/Grau |
| Gehäusefarbe                         | Schwarz/Grau |
| Gehäusematerial                      | Plastik      |
| Material Abdeckung                   | Plastik      |
| Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-12 | 650 °C       |
| Quecksilbergehalt der Lampe          | 0.0 mg       |

**Anwendung & Installation**

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Umgebungstemperaturbereich            | -10...+40 °C       |
| Lagertemperaturbereich                | -20...+60 °C       |
| Anschlussart                          | USB                |
| Schutzart                             | IP54               |
| Schutzklasse IK (Stoßfestigkeitsgrad) | IK06               |
| Dimmbar                               | Ja                 |
| Art der Dimmung                       | 3 DIM              |
| Montageart                            | Stehend            |
| Austauschbare Lichtquelle (EPREL)     | Nicht austauschbar |
| Mit Leuchtmittel                      | Ja                 |

**Lebensdauer**

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Anzahl der Schaltzyklen | 7500 |
|-------------------------|------|

**BATTERIE**

|                    |          |
|--------------------|----------|
| Battery size [GMS] | ICR18650 |
|--------------------|----------|

**Zertifikate & Standards**

|  |           |
|--|-----------|
| Normen   | CE / UKCA |
| Leuchte mit begrenzter Oberflächentemperatur "D-Zeichen" | Nein      |

**Zusätzliche Produktdaten**

|                       |                            |
|-----------------------|----------------------------|
| Anmerkung zum Produkt | Verfügbar ab November 2023 |
|-----------------------|----------------------------|





**TECHNISCHE AUSSTATTUNG**

– 60cm langes USB-C Ladekabel

### Sicherheitshinweise

- Um die Gefahr einer Strangulierung zu verringern, muss die an der Leuchte angeschlossene flexible Zuleitung, sofern sich diese in Armreichweite befindet, direkt und fest an der Wand montiert werden.
- Wenn das Batteriefach (falls zutreffend) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt bitte nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass eventuell Batterien verschluckt wurden oder in ein Körperteil gelangt sind, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- Bitte vermeiden: Maximale Umgebungstemperatur: +35°C. Das Ersetzen einer Batterie durch einen falschen Typ kann die Sicherheitsvorkehrungen außer Kraft setzen (z. B. bei einigen Lithium-Batterietypen). Höhe im Betrieb: 2000m. Entsorgung einer Batterie im Feuer oder in einem heißen Ofen oder das mechanische Zerkleinern oder Schneiden einer Batterie kann zu einer Explosion führen.

### DOWNLOADS

|   | Dokumente und Zertifikate                 | Name des Dokuments                                 |
|---|---|--|
|   | Bedienungsanleitung / Sicherheitshinweise | LED WORKLIGHT VAL BAT POCKET                       |
|   | Rechtliche Hinweise                       | Legal insert SMART OUTD ENDURA SOLAR WORKLIGHT BAT |
|   | Konformitätserklärung                     | LED WORKLIGHT VAL BAT                              |
|  | Declarations Of Conformity UKCA           | LED WORKLIGHT VAL BAT                              |

### VERPACKUNGSGINFORMATIONEN

| EAN           | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Bruttogewicht | Volumen              |
|---------------|--|-------------------------------------|---------------|----------------------|
| 4058075831117 | Faltschachtel<br>1                     | 56 mm x 106 mm x 118 mm             | 278.00 g      | 0.70 dm <sup>3</sup> |
| 4058075831124 | Versandschachtel<br>8                  | 248 mm x 228 mm x 143 mm            | 2451.00 g     | 8.09 dm <sup>3</sup> |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

### Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.