

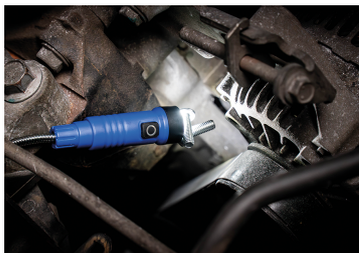
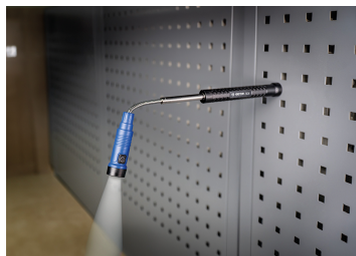
79834A

SMD-Teleskop-Inspektionslampe 1W (100 lm)

IP65, IK09, CE, RoHS



- Helligkeit: 100 Lumen.
- Farbtemperatur: 6000 Kelvin (weißes Licht).
- Beleuchtungsmodi: 30 % (30 Lumen) / 100 % (100 Lumen) / Aus.
- Materialien: Nylon + Faserkörper, Teleskoprohr aus Edelstahl.
- Wiederaufladbarer Li-Ionen-Akku 3,7 V – 180 mAh.
- Ladezeit: 2,5 Stunden.
- Betriebstemperatur: -10 °C bis +40 °C.
- 20 cm Verlängerung, sodass die Höhe je nach Bedarf angepasst werden kann.
- 4-in-1: wiederaufladbare Lampe, Magnetfuß, Teleskopauszug, 360° schwenkbarer Kopf.
- Funktioniert dank seines geringen Durchmessers und seiner Magnetkraft von 1,2 kg wie ein Magnetfinger.
- Batterieautonomie (Stunden): 2-6
- Zubehör: 1 USB-C-Kabel.
- Ausziehbar von 175-525 mm.



|  | Leuchtkraft (lm) | Leuchtkraft (Kelvin) | Länge (mm) | ø (mm) | USB (Eingang) | Ladezeit (Stunden) | Leuchtdauer (Stunden) | Gewicht (g) |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------|-------------------------|------------|--------|------------------|-----------------------|--------------------------|-------------|
| 79834A | SMD 30 / 100 | 6000 | 175 | 21 | USB-C | 2.5 | 2 ~ 6 | 89 |