

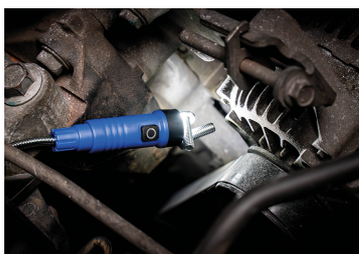
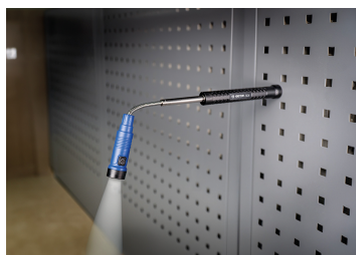
## 79834A

### Lampada d'ispezione telescopica 1W SMD (100 lm)

IP65, IK09, CE, RoHS



- Luminosità: 100 lumen.
- Temperatura di colore: 6000 Kelvin (luce bianca).
- Modalità di illuminazione: 30% (30 lumen) / 100% (100 lumen) / off.
- Materiali: corpo in nylon + fibra, tubo telescopico in acciaio inox.
- Batteria ricaricabile agli ioni di litio da 3,7 V - 180 mAh.
- Tempo di ricarica: 2,5 ore.
- Temperatura di esercizio : Da -10°C a +40°C.
- Estensione di 20 cm per regolare l'altezza in base alle esigenze.
- 4 in 1: lampada ricaricabile, base magnetica, prolunga telescopica, testa girevole a 360°.
- Funziona come un dito magnetico grazie al diametro ridotto e alla potenza magnetica di 1,2 kg.
- Tempo di funzionamento (ore): 2 ~ 6
- Accessori: 1 cavo USB-C.
- Estensibile da 175 a 525 mm.



	Luminosità (lm)	Temperatura a del colore della luce (kelvin)	Lunghezza (mm)	ø (mm)	USB (ingresso)	Tempo di ricarica (ore)	Autonomia (ore)	Peso (g)
79834A	SMD 30 / 100	6000	175	21	USB-C	2.5	2 ~ 6	89