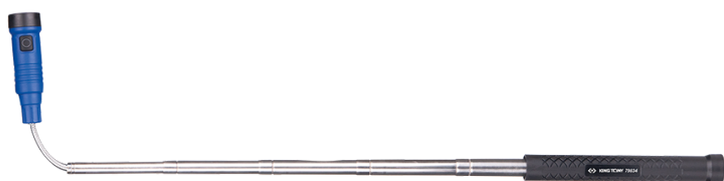


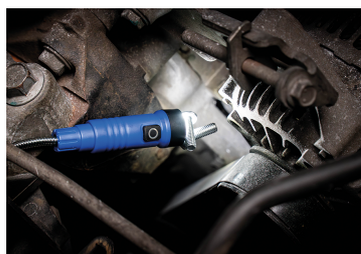
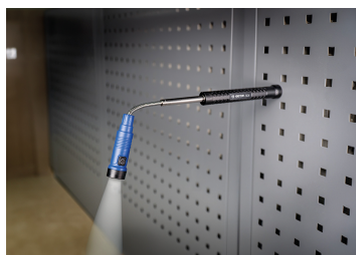
79834A

Luzes de trabalho telescópica SMD 1W (100 lm)

IP65, IK09, CE, RoHS



- Luminosidade: 100 lúmenes.
- Temperatura de cor: 6000 Kelvin (luz branca).
- Modos de iluminação: 30% (30 lúmenes) / 100% (100 lúmenes) / desligado.
- Materiais: corpo em nylon + fibra, tubo telescópico em aço inoxidável.
- Bateria de íão lítio recarregável de 3,7 V - 180 mAh.
- Tempo de carregamento: 2,5 horas.
- Temperatura de funcionamento : -10 a +40°C.
- Extensão de 20 cm para ajustar a altura conforme necessário.
- 4 em 1: lâmpada recarregável, base magnética, extensão telescópica, cabeça giratória a 360°.
- Funciona como um dedo magnético graças ao seu pequeno diâmetro e à sua potência magnética de 1,2 kg.
- Autonomia (horas): 2 ~ 6
- Acessórios: 1 cabo USB-C.
- Extensível de 175 a 525 mm.



	Brilho (lm)	Temperatura de cor (kelvin)	Comprimento (mm)	∅ (mm)	USB (entrada)	Tempo de carregamento (horas)	Autonomia (horas)	Peso (g)
79834A	SMD 30 / 100	6000	175	21	USB-C	2.5	2 ~ 6	89