

Inicio > Iluminación > Lámparas de inspección > 79834A

79834A



Lámpara de inspección telescópica SMD de 1 W (100 lm)

IP65, IK09, CE, RoHS

- Luminosidad: 100 lúmenes.
- Temperatura de color: 6000 Kelvin (luz blanca).
- Modos de iluminación: 30% (30 lúmenes) / 100% (100 lúmenes) / apagado.
- Materiales: cuerpo de nailon + fibra, tubo telescópico de acero inoxidable.
- Batería recargable de iones de litio de 3,7 V 180 mAh.
- Tiempo de carga: 2,5 horas.
- Temperatura de funcionamiento : De -10°C a +40°C.
- Extensión de 20 cm para ajustar la altura según sea necesario.
- 4 en 1: lámpara recargable, base magnética, alargador telescópico, cabezal orientable 360°.
- Funciona como un dedo magnético gracias a su pequeño diámetro y a su potencia magnética de 1,2 kg.
- Autonomía (horas) : 2 ~ 6
- Accesorios: 1 cable USB-C.
- Extensible de 175 a 525 mm.





















KING TONY	Luminosida d (lm)	Temperatur a de color de la luz (kelvin)	Largo (mm)	ø (mm)	USB (entrada)	Tiempo de carga (horas)	Autonomía (horas)	Peso (g)
79834A	SMD 30 / 100	6000	175	21	USB-C	2.5	2 ~ 6	89