

# TL 4000 18.0/230

Foco de obra LED a batería con trípode, 18,0 V

N.º pedido 530375

GTIN 4030293242999

- + Potente foco de obra a batería con 3 niveles de luminosidad, 1000, 2000 y 4000 lúmenes
- + El cabezal multifunción puede ser operado como lámpara de trabajo directamente con una batería de 18 V. Se puede utilizar mediante fijación con gancho o montaje sobre trípode
- + Los tres paneles de la lámpara con dos ejes giratorios permiten posicionar libremente el ángulo de luz. De este modo se puede concentrar la luz en una dirección o cambiar a una iluminación de superficie.
- + Área de trabajo regulable en altura con trípode de 1,1 - 2,2 m
- + El trípode dispone de una conexión de 1/4" y también puede ser utilizado para otros aparatos tales como láseres de línea o cámaras, etc.
- + Lámpara giratoria en 180°
- + Panel de mando multifunción con LED indicador de estado de carga, botón de activación, interruptor ON/OFF y puerto de carga USB tipo C
- + Un segundo interruptor ON/OFF permite manejar la luz cómodamente, por encima de la posición de agarre en el trípode
- + Montaje rápido y posición estable mediante manejo de un solo botón y soporte de trípode.
- + El foco de obra también puede abastecerse de corriente directamente a través de un cable de conexión convencional para aparatos de baja tensión (no incluido en el volumen de entrega)
- + Indicado para el funcionamiento con 230 V o 110/120 V
- + Sistema de baterías FLEX: funcionamiento con todas las baterías de FLEX 18 V. Suministrado sin batería, cargador



## Datos técnicos

Tensión de batería	18 V
Capacidad de la batería	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Tensión	230,110 V
Flujo luminoso	1000/2000/4000 lm
Peso sin batería	8,2 kg

## Equipamiento básico