

## BSA 18 LED 4000 (601505850) Proyector de obra de batería 18V; Cartón

Nº de pedido 601505850

EAN 4061792217782



Ilustración representativa



- Proyector de obra de batería compacto con 4000 lúmenes para una luz de trabajo uniforme y de gran superficie con sombras reducidas
- Imanes integrados para una rápida fijación en superficies metálicas
- Asa de transporte y diseño compacto, ligero para un cambio rápido de posición y también para transportar
- Prácticas opciones para colgar en la base de la lámpara y entalladura de la carcasa
- Duración de la batería con máxima intensidad luminosa de 35 minutos por amperio hora (Ah), p.ej., 5,8 horas con una batería de 18 V/10 Ah
- Cabeza de la lámpara giratoria horizontalmente en 270° para posiciones de iluminación casi ilimitadas
- Función de atenuación continua para una luz óptima con la máxima duración de la batería
- Pantalla bien visible de la carga restante de la batería, una luz intermitente advierte sobre la finalización de la carga para evitar situaciones peligrosas en la oscuridad
- Preparado para uso en trípode (rosca 5/8")
- Resistente al polvo y protegido contra salpicaduras de agua para un uso exigente en la obra (IP 54)
- Conexión USB para cargar y operar aparatos USB (máx. corriente de carga 1 A)
- Plataforma revestida de goma para una buena estabilidad y uso cuidadoso en superficies sensibles
- Muchas marcas, un sistema de baterías: se puede combinar con todas las baterías de 18V y cargadores de las marcas CAS: [www.cordless-alliance-system.com](http://www.cordless-alliance-system.com)

**Valores técnicos****Valores característicos**

Máx. corriente de alumbrado	4000 lm
Máx. tiempo de iluminación por carga de batería	Batería de 18V 4,0 Ah LiHD: 2,3 h / Batería de 18V 10,0 Ah LiHD: 6,5 h / (aprox. 35 minutos por Ah con máx. luminosidad) / (aprox. 35 minutos por Ah con máx. luminosidad)
Peso sin batería	1.9
Peso con batería	2.5

**Suministro estándar**

sin batería, sin cargador