

BSA 12-18 LED 2000 PROYECTOR DE OBRA DE BATERÍA/CARTÓN (601504850)

Precio sin IVA 132,00 €



- Práctico proyector de obra de batería con COB-LED para una iluminación específica y de color sólido, ideal en espacios estrechos
- Imanes integrados para una rápida fijación en superficies metálicas
- Gancho girable para colgar la lámpara
- Funcionamiento con todas las baterías de conexión deslizante Li-Power y LiHD de 12 y 18 voltios
- Duración de la batería con máxima intensidad luminosa de 75 minutos por amperio hora (Ah), p.ej., 5 horas con una batería LiHD de 18 V/4 Ah

BSA 12-18 LED 2000 Proyector de obra de batería/Cartón

**DESCRIPCIÓN**

Práctico proyector de obra de batería con COB-LED para una iluminación específica y de color sólido, ideal en espacios estrechos

Imanes integrados para una rápida fijación en superficies metálicas

Gancho girable para colgar la lámpara

Funcionamiento con todas las baterías de conexión deslizante Li-Power y LiHD de 12 y 18 voltios

Duración de la batería con máxima intensidad luminosa de 75 minutos por amperio hora (Ah), p.ej., 5 horas con una batería LiHD de 18 V/4 Ah

Duración de la batería con máxima intensidad luminosa de 41 minutos por amperio hora (Ah), p.ej., 2,8 horas con una batería LiHD de 12 V/4 Ah

Cabeza de la lámpara giratoria horizontalmente en 360° para posiciones de iluminación 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)

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

VALORES TÉCNICOS**Características**

Tensión de la batería: 12 - 18 V

Máx. corriente de alumbrado: 2000 lm

Máx. tiempo de iluminación por carga de batería: Batería de 12V 4,0 Ah LiHD: 2,7 h / Batería de 18V 4,0 Ah LiHD: 5 h / (aprox. 75 minutos por Ah con máx. luminosidad) / (aprox. 65 minutos por Ah con máx. luminosidad)

Peso sin batería: 1.2 kg

Peso con batería: 1.6 kg

SUMINISTRO ESTÁNDAR

sin batería, sin cargador

OTROS DATOS

Lámpara LED Power: muy buena luminosidad gracias al potente Power-LED

CAS Cordless Alliance System, libertad inalámbrica sin importar el fabricante: 100 % de compatibilidad de máquinas, baterías y cargadores de una misma clase de voltios de Metabo y otras marcas. Descubra esta nueva forma de trabajar en www.cordless-alliance-system.com



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.