



## Portátil FAHER LED COB 3 W con imán y gancho

Referencia: LPF-26  
EAN-13: 8427429440309  
Marca: FAHER

- **Portabilidad:** La lámpara es fácilmente transportable gracias a su diseño ligero y asa de agarre, lo que permite a los usuarios llevarla a diferentes lugares de trabajo sin esfuerzo.
- **Robustez y durabilidad:** Está construida con materiales resistentes y protecciones adecuadas para soportar condiciones adversas en entornos industriales, lo que la hace ideal para resistir golpes, polvo y salpicaduras.
- **Mejora de la seguridad:** Proporciona una iluminación brillante y uniforme, reduciendo los riesgos de accidentes y mejorando la visibilidad de las áreas de trabajo.
- **Mayor eficiencia y productividad:** Al contar con una fuente de luz adecuada, los trabajadores pueden realizar sus tareas de manera más eficiente y precisa, lo que aumenta la productividad general.

### Descripción general

Una lámpara portátil de obra es un dispositivo lumínico diseñado para proporcionar iluminación en entornos industriales, de construcción o actividades al aire libre.

Es una fuente de luz móvil que permite a los trabajadores y usuarios tener una visibilidad adecuada en áreas donde la iluminación es escasa o inexistente.

Cuerpo anti-deslizante y resistente al impacto.

Potente imán en la parte trasera.

Gancho giratorio para diferentes utilidades.

LED tipo COB de 3 W Luminosidad aproximada 120 lúmenes.

Tiempo de trabajo: 4 horas constantes.

Tiempo de carga: 5-6 horas.

Batería recargable de 3,7 V DC. 1600 mAh NI-MH.

Incluye estación de carga por inducción con indicador LED de completado en el cargador (230 V AC) y cargador de coche (12 V 300 mA).

### Recomendaciones de uso:

Utilizar en áreas bien ventiladas y evitar obstrucciones cercanas a la fuente de calor.

No mirar directamente a la luz para evitar daños oculares temporales.

No exponer la lámpara a líquidos o humedad excesiva para evitar daños en el sistema eléctrico.

No utilizar la lámpara cerca de materiales inflamables o combustibles.

Apagar la lámpara cuando no esté en uso y durante períodos prolongados.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpiar regularmente la superficie exterior con un paño suave y húmedo para evitar la acumulación de polvo y suciedad.

Verificar periódicamente los cables y enchufes en busca de posibles daños o desgastes.

Reemplazar las bombillas o elementos de iluminación según las especificaciones del fabricante y en caso de cualquier fallo o deficiencia.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Minería y extracción.

Petróleo y gas.  
Naves y astilleros.  
Mantenimiento industrial.  
Industria automotriz.  
Agricultura y ganadería.  
Servicios de emergencia y rescate.

**Características**

Grado IP	IP20
Potencia (en W)	3
Potencia (en Lumen)	250
Tipo batería	Li-ION
Capacidad batería (en mAh)	2200
Tiempo de carga (en h)	5 - 6
Tiempo de trabajo (en h)	4
Tipo de cargador	AC 5V 1A
Tipo de cable	Micro USB - cargador coche 12V-24V

**Acabados**

Color	Negro
-------	-------

**Certificaciones**

Garantía	3 Años
----------	--------

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,00
Presentación	CAJA

**Clasificación**

UNSPSC	· Componentes, Accesorios y Suministros de Sistemas Eléctricos e Iluminación / Iluminación, artefactos y accesorios / Alumbrado de emergencia (39111700)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / LINTERNAS (08030704)