



## Linterna frontal FAHER 5 W recargable

Referencia: FT-2  
EAN-13: 8427429460307  
Marca: FAHER

- **Seguridad mejorada:** Al contar con una fuente de luz frontal, el usuario obtiene una visión clara y amplia del área de trabajo o exploración, reduciendo así el riesgo de accidentes y tropezos en entornos poco iluminados.
- **Conveniencia y comodidad:** Al estar fijado al casco, el foco frontal deja las manos libres para que el usuario pueda realizar sus tareas sin obstáculos, lo que resulta especialmente útil en actividades al aire libre, deportes nocturnos, trabajos en espacios reducidos, entre otros.
- **Mayor productividad:** Gracias a la iluminación focalizada y manos libres, el usuario puede llevar a cabo sus tareas de manera más eficiente y precisa, lo que conduce a una mayor productividad en diferentes actividades.
- **Adaptabilidad:** El foco frontal para casco es versátil y puede utilizarse en una amplia gama de sectores y aplicaciones, brindando una solución práctica y segura para cualquier usuario.

### Descripción general

El foco frontal para casco es un dispositivo de iluminación diseñado para acoplarse de manera segura y cómoda a diferentes tipos de cascos. Proporciona una fuente de luz directa y manos libres, lo que lo hace ideal para diversas actividades en entornos oscuros o con poca visibilidad.

Linterna frontal recargable 5W 300 lúmenes.  
Alcance 300 m. · Batería lion 3,7V - 4000 mAh.  
Tiempo de carga: 4-5 horas.  
Tiempo de trabajo: - 4 horas (HIGH) 300 lúmenes. - 8 horas (LOW) 100 lúmenes.  
Funciones: HIGH - LOW - FLASH - OFF.  
Zoom e inclinación ajustable a 90°.  
Cargador: 5V 1A USB + cable micro USB.  
Con banda especial para trabajar con casco.

### Recomendaciones de uso:

Asegúrate de que el foco frontal esté correctamente ajustado y fijado al casco antes de su uso.  
Verifica el nivel de carga de las baterías antes de emprender cualquier actividad para evitar quedarte sin luz en momentos críticos.  
No mires directamente a la fuente de luz para evitar daños temporales en la visión.  
Utiliza el foco frontal únicamente en las actividades para las que ha sido diseñado, evitando exposición a elementos corrosivos o ambientes extremadamente húmedos o calurosos.  
Tras su uso, apaga el foco y desconéctalo del casco para evitar el desgaste innecesario de las baterías y prolongar la vida útil del producto.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpia regularmente el foco frontal con un paño suave y seco para eliminar el polvo y la suciedad acumulada.  
Verifica el estado de las baterías y realiza su reemplazo o recarga según las instrucciones del fabricante.  
Almacena el foco en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños y prolongar su durabilidad.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.  
Minería.  
Exploración al aire libre (senderismo, camping, etc.).

Ciclismo y deportes nocturnos.  
Trabajos de mantenimiento y reparación en espacios confinados.  
Rescate y emergencias.  
Agricultura y actividades al aire libre.  
Industria petrolera y gasífera.

### Características

Grado ip	IP20
Potencia (en W)	5
Potencia (en Lumen)	100 - 300
Tipo batería	Li-ION
Capacidad batería (en mAh)	4000
Tiempo de carga (en h)	4 - 5
Tiempo de trabajo 100% Lm (en h)	4
Tiempo de trabajo 50% Lm (en h)	8
Tipo de cargador	AC 5V 1A
Tipo de cable	Micro USB
Alcance (en m)	300

### Acabados

Color	negro
-------	-------

### Certificaciones

Garantía	3 Años
----------	--------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

### Clasificación

UNSPSC	- Componentes, Accesorios y Suministros de Sistemas Eléctricos e Iluminación / Iluminación, artefactos y accesorios / Iluminación exterior y artefactos / Alumbrado de la vía pública (39111603)
AEOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / ELECTRICIDAD / ILUMINACIÓN / LINTERNAS (08030704)