

## Linterna frontal FAHER 3 W recargable



Referencia: FT-1  
EAN-13: 8427429460291  
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 tropiezos en entornos poco iluminados.
- **Conveniencia y comodidad:** 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 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 es un dispositivo de iluminación diseñado para acoplarse de manera segura y cómoda. 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 3 W 250 lúmenes.  
Alcance 250 m.  
Batería lion 3,7V - 2200 mAh.  
Tiempo de carga 4 horas.  
Tiempo de trabajo: - 5 horas (100%) 250 lúmenes. - 9 horas (50%) 120 lúmenes.  
Funciones: 100% - 50% - FLASH - OFF (roja).  
Cargador: 5V1A USB + cable micro USB.

### 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)                  | 3         |
| Potencia (en Lumen)              | 120 - 250 |
| Tipo batería                     | Li-ION    |
| Capacidad batería (en mAh)       | 2200      |
| Tiempo de carga (en h)           | 4         |
| Tiempo de trabajo 100% Lm (en h) | 5         |
| Tiempo de trabajo 50% Lm (en h)  | 9         |
| Tipo de cargador                 | AC 5V 1A  |
| Tipo de cable                    | Micro USB |
| Alcance (en m)                   | 250       |

### 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)  |