

OPALUX®

OP-3663

LINTERNA FRONTAL RECARGABLE 3W CON SENSOR DE ENCENDIDO Y APAGADO



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Datos generales

Código:	OP-3663
Marca:	OPALUX
Tipo:	Linterna frontal recargable
Garantía:	1 año

Características eléctricas

Potencia:	3 W
Tipo de alimentación:	Polímero de litio
Capacidad de la batería:	3.7 V / 1200 mAh
Tiempo de carga:	2.5 h
Puerto de carga:	USB tipo C (cable incluido)

Características lumínicas

Flujo luminoso:	200 lm
Alcance de la luz:	250 m
Modos de funcionamiento:	5 modos de encendido: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Alto, Bajo, COB Alto, Rojo, Intermitente rojo y Azul
Tipo de LED:	XPG+COB
Cantidad de LEDs:	3

Características funcionales

Cabezal regulable:	Sí, hasta 45°
Sensor de movimiento:	Sí, activación y apagado sin contacto
Tipo de interruptor:	Botón físico ON/OFF + activación por sensor

Características de operación

Uso recomendado:	Interior y exterior bajo cubierta, protegido de lluvia ligera y salpicaduras
Temperatura de trabajo:	0°C - 40°C
Grado de protección (IP):	IPX3

Características físicas

Material:	PC (policarbonato)
Color:	Negro
Dimensiones (An x Al x P): <i>An: ancho, Al: alto, P: profundidad</i>	6x 4.5 x 4 cm
Cantidad por caja máster:	100 unidades

Accesorios incluidos:

- Cable de carga USB Tipo C.
- Banda ajustable para la cabeza.

- Linterna frontal recargable diseñada para brindar iluminación práctica y manos libres en actividades nocturnas, trabajos técnicos y situaciones de emergencia.
- Incorpora sistema de encendido mediante sensor de movimiento y botón físico, permitiendo una operación rápida y cómoda sin necesidad de contacto directo.
- Cuenta con múltiples modos de iluminación y combinación de luz focal y luz amplia tipo COB, ofreciendo versatilidad para distintas necesidades de uso.
- Su diseño ergonómico con banda ajustable y cabezal inclinable facilita un ajuste seguro y un direccionamiento preciso del haz de luz.
- Cumple con las normativas CE y RoHS, garantizando calidad y seguridad en su fabricación.

Dimensiones:

