

OPALUX®

OP-4252

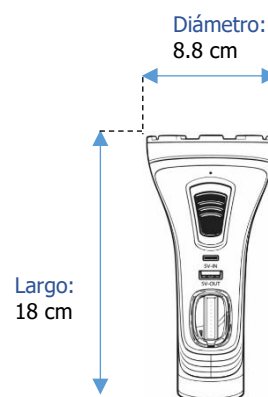
LINTERNA Y LAMPARA LED RECARGABLE 5W

- Linterna y lámpara LED recargable OPALUX, diseñada para brindar iluminación confiable y versátil en situaciones de emergencia, actividades al aire libre y uso doméstico.
- Incorpora luz frontal y lámpara lateral, permitiendo alternar entre distintos modos de iluminación según la necesidad.
- Cuenta con batería recargable integrada y función de carga para dispositivos móviles, ofreciendo mayor practicidad en cualquier entorno.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	
Datos generales	
Código:	OP-4252
Marca:	OPALUX
Tipo:	Linterna y lámpara LED recargable
Garantía:	1 año
Características eléctricas	
Potencia nominal:	5W
Alimentación:	220-240 V AC ~ 60 Hz / 5 V DC (USB)
Batería:	4 V - 1600 mAh recargable
Cantidad de LED:	1 LED frontal 5W Hi-Power + 1 LED COB lateral 1W
Tiempo de carga:	12 - 15 h
Puerto de carga:	USB Tipo C (5V-IN)
Salida USB:	5V-OUT (función power bank)
Características lumínicas	
Temperatura de color:	8000 - 12000 K
Flujo luminoso:	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Linterna: 260 lm ▪ Lámpara lateral (COB): 80 lm
Modos de iluminación:	Alta / Baja / Apagado / COB
Función lámpara lateral:	Sí, con módulo COB integrado
Duración o tiempo de trabajo:	Linterna alta: 1 h Linterna baja: 4 h Lámpara lateral (COB): 6 h
Condiciones de operación	
Uso recomendado:	Interno y externo
Advertencias:	No recargar en lugares húmedos No abrir el cobertor mientras carga
Características físicas	
Color:	Amarillo con detalles negro
Dimensiones:	Diámetro total: 8.8 cm Largo total: 18 cm

Dimensiones:



Accesorio incluido:

- 1 cable USB para recarga