



9050

La nueva linterna 9050 forma parte de la última generación de dispositivos de iluminación de alto rendimiento de Peli.

El modelo 9050 incluye la tecnología más avanzada del sector. El sistema flexible de pilas te permite seleccionar entre pilas de iones de litio, pilas alcalinas AA o pilas NiMH AA para utilizar la linterna. Sus cuatro ranuras de pilas te permiten maximizar el tiempo de funcionamiento. Su sistema de cambio rápido de las pilas te asegura alargar la luz hasta finalizar el trabajo. Selecciona entre los modos de haz concentrado, haz difuso, haz concentrado/haz difuso o parpadeo para encontrar el haz de luz adecuado para tu trabajo. El cabezal de iluminación de haz concentrado/haz difuso emite hasta 3369 lúmenes sin la necesidad de utilizar difusores ni otros accesorios, de forma que podrás elegir rápidamente el tipo de haz de luz adecuado para tu tarea. El nuevo diseño de la base del cargador permite que el montaje y desmontaje de la linterna sean más rápidos y sencillos. Las luces posteriores de colores ajustables hacen que la notificación o la identificación sea tan sencilla como pulsar el interruptor específico. La Peli 9050 viene con la innovación, la durabilidad y el mejor rendimiento en su clase, básicamente con los estándares que esperas de Peli.

- El sistema flexible de pilas puede utilizar paquetes de pilas de iones de litio, pilas alcalinas AA o pilas NiMH AA
- 4 ranuras de pilas para aumentar el tiempo de funcionamiento o reducir el peso
- Modos de haz concentrado, haz difuso, haz concentrado/haz difuso y parpadeo
- 3369 lúmenes de potencia lumínica máxima
- La base del cargador actualizada permite realizar un montaje y desmontaje rápidos
- Luces traseras con interruptor específico y colores ajustables (verde, azul, rojo)
- Clasificación IP67
- Fácil activación del interruptor con guantes
- Base ancha para mejorar la estabilidad
- Interruptor del indicador de carga de las pilas
- Homologación NFPA (National Fire Protection Association) 1901



DIMENSIONES

longitud	8.03" (20.4 cm)
-----------------	-----------------

MATERIALES

Cuerpo	ABS
anillo de sellado de neopreno	Buna-N
lente	Polycarbonato (PC)
cubierta	ABS

COLORES

 Yellow
--

LIGHT SPECS

tipo de sistema de iluminación	LED
Lamp Secondary Type	LED
duración de la lámpara	50000 hrs

POWER



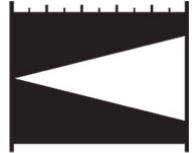


tamaño de las pilas	18650
tipo de pilas	Lithium-Ion
cantidad de pilas	2
pilas incluidas	sí
Rechargeable	sí
tiempo de carga	5 hrs 30 mins
Indicador del nivel de carga	RGB LED
voltios	7.2v

PESO

peso con las pilas	45.9 oz (1301 gr)
peso sin las pilas	38.8 oz (1100 gr)

SWITCH

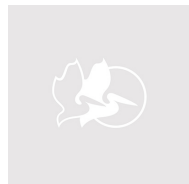
tipo de interruptor	Push Button
modos de iluminación	High / Low / Flashing

	FL1 STANDARD	SPOT / FLOOD	FLOOD	SPOT
	3369 LUMENS	1119 LUMENS	2623 LUMENS	
	2h 45mins	5h 30mins	4h 15mins	
	417m	47m	489m	
	43568cd	559cd	59760cd	
	IP67			

ACCESORIOS



ADP05
DC12DV Direct Wire Adapter



ADP04
AC Adapter



ADP03
12V Vehicle Plug-In



BAT05
Replacement Lithium Ion Battery Pack



CHG04
High Power Charging Base

Peli

c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999
info@peli.com • www.peli.com

Document created on 04-04-26