



## 9050

La nuova lanterna 9050 è l'ultima generazione di illuminazione Peli ad alta prestazione.

La 9050 include tecnologie industriali delle migliori - Il sistema flessibile a batterie permette di selezionare tra batteria agli ioni di litio, alcalina AA o NiMh AA. La presenza di quattro slot per le batterie consente di massimizzare l'autonomia. Il sistema a batterie a ricarica rapida comporta un'illuminazione continua per poter così terminare il lavoro. Seleziona tra la modalità spot, flood, spot/flood o flashing per trovare il giusto fascio luminoso per il tuo lavoro. La testa luminosa spot/flood emette fino a 3369 lumen senza il bisogno di diffusori, né attacchi, così potrai scegliere velocemente il fascio giusto per qualsiasi tipo di lavoro che farai. Un base di ricarica riprogettata rende semplice e veloce il montaggio e lo smontaggio della lanterna. Le luci posteriori con colori regolabili rendono semplice la segnalazione o l'identificazione: basta premere l'interruttore apposito.

La Peli 9050 fornisce innovazione, durevolezza e le massime prestazioni della categoria che ci si aspetta da Peli.

- Sistema flessibile a batterie, può andare con pile agli ioni di litio, alcaline AA o batterie a bottone NiMh AA
- 4 slot per batterie per aumentare l'autonomia o ridurre il peso
- Modalità Spot, Spot/Flood e Flashing
- Emissione luminosa massima di 3369 lumen
- La base di ricarica aggiornata rende veloce montaggio e smontaggio
- Luci posteriori con interruttore e colori regolabili (verde, blu, rosso)
- Protezione IP67
- Accensione con interruttore possibile con i guanti
- Ampia base per fornire stabilità
- Spia di indicazione dello stato della batteria
- Approvata dalla NFPA (National Fire Protection Association) 1901



### DIMENSIONI

<b>lunghezza</b>	8.03" (20.4 cm)
------------------	-----------------

### MATERIALE

<b>Corpo</b>	ABS
<b>o-ring</b>	Buna-N
<b>lente</b>	Polycarbonate (PC)
<b>copertura</b>	ABS

### COLORI

 Yellow
--

### LIGHT SPECS

<b>tipo di lampada</b>	LED
<b>Lamp Secondary Type</b>	LED
<b>durata lampada</b>	50000 hrs

### POWER

<b>dimensioni batteria</b>	18650
<b>tipo batteria</b>	Lithium-Ion






<b>quantità di batterie</b>	2
<b>batterie incluse</b>	sì
<b>Rechargeable</b>	sì
<b>tempo di carica</b>	5 hrs 30 mins
<b>Indicatore di livello della batteria</b>	RGB LED
<b>volt</b>	7.2v

## IL PESO

<b>peso con batterie</b>	45.9 oz (1301 gr)
<b>peso senza batterie</b>	38.8 oz (1100 gr)

## SWITCH

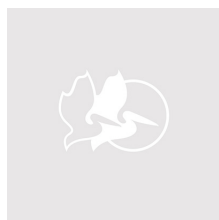
<b>tipo interruttore</b>	Push Button
<b>modalità luminose</b>	High / Low / Flashing

	<b>FL1 STANDARD</b>	<b>HIGH</b>	<b>LOW</b>	<b>HIGH</b>	<b>LOW</b>	<b>HIGH</b>	<b>LOW</b>
	1119 LUMENS	291 LUMENS	2523 LUMENS	354 LUMENS	3369 LUMENS	301 LUMENS	
	5h 30mins	11h 0mins	4h 15mins	13h 30mins	2h 45mins	11h 0mins	
	47m	24m	489m	117m	417m	110m	
	559cd	149cd	59760cd	7846cd	43568cd	3011cd	
	IP67						

## ACCESSORI



**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](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

*Document created on 06-12-26*