



## 9050

Die neue 9050 Lampe ist die nächste Generation der Hochleistungsbeleuchtungsoptionen von Peli.

Die 9050 beinhaltet branchenführende Technik - Das flexible Batteriesystem ermöglicht die Auswahl zwischen Lithium-Ionen- oder AA Alkali-Batterien oder AA NiMH-Akkus, um die Lampe zu betreiben. Durch die vier Batteriefächer lässt sich die Laufzeit maximal nutzen. Das Schnellwechsel-Batteriesystem bedeutet, dass Sie während der gesamten Tätigkeit eine Lichtquelle kontinuierlich zur Verfügung haben. Wählen Sie zwischen Spot-, Flutlicht-, Spot/Flutlicht- oder Blinklicht-Modusarten aus, um den richtigen Leuchtstrahl für Ihre Arbeit zu finden. Der Spot/Flutlichtkopf gibt bis zu 3369 Lumen ab, ohne dass Diffusoren oder Aufsätze nötig wären: Sie können also schnell die richtige Strahlart für Ihre Tätigkeit finden. Eine neu entworfene Ladestation ermöglicht ein schnelles und einfaches Aufsetzen und Abnehmen der Lampe. Die Lichter auf der Rückseite sind mit anpassbaren Farben ausgestattet und machen so das Benachrichtigen oder Identifizieren so einfach wie das Drücken der entsprechend zugewiesenen Taste.

Die Peli 9050 liefert die Innovation, Langlebigkeit und klassenbeste Leistung, die Sie von Peli erwarten dürfen.

- Das flexible Batteriesystem kann mit Lithium-Ionen-Batterien, AA Alkali-Batterien oder AA NiMH-Akkus betrieben werden
- 4 Batteriefächer zur Verlängerung der Laufzeit oder der Gewichtsreduktion
- Spot-, Flutlicht-, Spot/Flutlicht- und Blinklicht-Modusarten
- 3369 Lumen maximale Leuchtkraft
- Aktualisierte Ladestation zum schnellen Aufsetzen und Abnehmen
- Rücklichter mit eigener Taste und anpassbaren Farben (Grün, Blau, Rot)
- IP67-Klassifizierung
- Handschuhfreundliche Schalteraktivierung
- Breite Basis für gute Stabilität
- Schalter für Batteriestatusanzeige
- Zugelassen durch NFPA (National Fire Protection Association, Nationale Brandschutzvereinigung) 1901



### GRÖSSE

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

### MATERIALEN

<b>Gehäuse</b>	ABS
<b>O-Ring Dichtung</b>	Buna-N
<b>Linse</b>	Polycarbonate (PC)
<b>Drehkopf</b>	ABS

### FARBEN

 Yellow

### LIGHT SPECS

<b>Lampentyp</b>	LED
<b>Lamp Secondary Type</b>	LED
<b>Lebensdauer der Lampe</b>	50000 hrs

## POWER

---

<b>Batteriegröße</b>	18650
<b>Batterietyp</b>	Lithium-Ion
<b>Anzahl der Batterien</b>	2
<b>inklusive Batterien</b>	ja
<b>Rechargeable</b>	ja
<b>Ladezeit</b>	5 hrs 30 mins
<b>Batterieladestandsanzeige</b>	RGB LED
<b>Volt</b>	7.2v

## GEWICHT






---

<b>Gewicht mit Batterien</b>	45.9 oz (1301 gr)
<b>Gewicht ohne Batterien</b>	38.8 oz (1100 gr)

## SWITCH

---

<b>Schaltertyp</b>	Push Button
<b>Leuchtmodi</b>	High / Low / Flashing

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

## ZUBEHÖR

---



**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 07-17-24*