



9050

La nouvelle lanterne 9050 est représentative de la prochaine génération d'éclairages hautes performances Peli.

La lanterne 9050 intègre pour la première fois une nouvelle technologie industrielle - grâce au système de batterie flexible, vous pouvez choisir entre des piles Li-ion, AA alcalines et AA NiMH pour alimenter la torche. Quatre compartiments à piles vous permettent de maximiser l'autonomie de la torche. Le système, dont les piles sont faciles à changer, vous garantit d'avoir toujours de la lumière pour remplir votre mission. Faites votre choix entre les modes Spot, Faisceau large, Spot/Faisceau large et Clignotant pour trouver le faisceau lumineux adapté à votre tâche. En mode Spot/Faisceau large, la tête lumineuse émet jusqu'à 3 369 lumens sans diffuseur ni aucun autre accessoire, pour vous permettre de sélectionner rapidement le bon type de faisceau en fonction de l'opération à réaliser. La station de chargeur optimisée facilite le montage et le démontage rapides de la lanterne. Il suffit d'une pression sur l'interrupteur prévu à cet effet pour régler les couleurs des lampes arrière à des fins de notification ou d'identification.

La lanterne Peli 9050 offre l'innovation, la durabilité et les performances optimales que vous êtes en droit d'attendre de la part de Peli.

- Système de batterie flexible avec blocs-piles Li-ion, piles AA alcalines ou piles AA NiMH
- 4 compartiments à piles pour prolonger l'autonomie de la lampe ou réduire son poids
- Mode Spot, Faisceau large, Spot/Faisceau large et Clignotant
- Rendement lumineux maximal de 3 369 lumens
- Station de chargeur optimisée pour un montage et un démontage rapides
- Lampes arrière avec interrupteur dédié et couleurs réglables (vert, bleu, rouge)
- Indice IP67
- Activation de l'interrupteur même avec une main gantée
- Large base pour plus de stabilité
- Interrupteur d'indication d'autonomie de la batterie
- Homologuée par la NFPA (National Fire Protection Association) 1901



DIMENSIONS

| | |
|-----------------|-----------------|
| longueur | 8.03" (20.4 cm) |
|-----------------|-----------------|

MATÉRIAUX

| | |
|----------------------|--------------------|
| Corps | ABS |
| joint torique | Buna-N |
| lentille | Polycarbonate (PC) |
| revêtement | ABS |

COULEURS

 Yellow

LIGHT SPECS

| | |
|-----------------------------|-----------|
| type d'ampoule | LED |
| Lamp Secondary Type | LED |
| durée de vie ampoule | 50000 hrs |

POWER



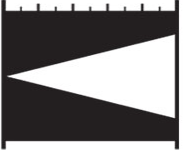


| | |
|--------------------------------------------|---------------|
| taille des piles | 18650 |
| type de piles | Lithium-Ion |
| nombre de piles | 2 |
| piles incluses | Oui |
| Rechargeable | Oui |
| durée de charge | 5 hrs 30 mins |
| Indicateur de niveau de la batterie | RGB LED |
| volts | 7.2v |

POIDS

| | |
|-------------------------|-------------------|
| poids avec piles | 45.9 oz (1301 gr) |
| poids sans piles | 38.8 oz (1100 gr) |

SWITCH

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| type de commutateur | Push Button |
| modes d'éclairage | High / Low / Flashing |

| FL1 STANDARD | HIGH | LOW | HIGH | LOW | HIGH | LOW |
|-------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------|-------------|------------|-------------|------------|
|  | 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 | | | | | |

ACCESSOIRES



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 05-17-26