

4

손전등 사용 안내 (고급형)



목차

- 40. 제품 소개
- 41. 제품 사양
- 42. 전원 스위치 및 조도, 초점 조절
- 43. DC 전원 케이블 및 너트
- 44. 조명 볼록 렌즈 및 덮개
- 45~48. 손전등 연결
- 49. 주의사항

제품 소개

손전등의 크기는 작지만 자동차 헤드라이트에 가까운 조명 효과를 줍니다.
손전등의 모드는 3가지(1~3단) 밝기조절 모드와 2가지(1~2단) 깜빡 모드로
총 5가지의 모드가 있습니다.

손전등 본체 상부에는 렌즈 덮개가 있어 조명 또는 플래시 형태로 사용 가능합니다.
손전등의 렌즈는 고휘도 볼록렌즈 형태이고, 본체 상단에 조도 및 초점 조절 기능이
있어 빛의 조도와 초점의 거리를 제어 할 수 있습니다.

본체 뒷면에는 1/4인치 너트 구멍이 있어 삼각대 또는 고정할 수 있는 홀더의
볼트를 끼워 편리하게 사용 가능합니다.

DC 케이블과 시거잭으로 전원을 연결하여 사용 하시거나 전원 배터리와 연결
하여 무선으로 더욱 편리하게 사용이 가능합니다.

제품 사양

모델	BYS01	램프	4개 LED	포커스	무전극 줌	크기	100mm * 65mm
전압	12 V	외관재질	알루미늄합금	렌즈재질	유리	과열보호	자동 전력 감소
전등	있음	DC 입력	5525 어댑터	금속 전극	12 V	무게	약 380g(전원 배터리 제외)

손전등 모드 5가지(1~3단 밝기조절 모드와 1~2단 깜빡 모드)

1/4인치 너트 구멍이 있어 삼각대 또는 고정할 수 있는 홀더의 볼트를 끼워 편리하게 사용 가능합니다.

최대 배터리 수명

낮은 밝기 : 전원 배터리 152B(약 16시간)

높은 밝기 : 전원 배터리 152B(약 7시간)

배터리 수명 : 사용 환경에 따라 리튬 배터리는 차이가 있을 수 있으며, 참고용으로만 사용하십시오.

제품의 모델 및 사양은 업그레이드에 따라 변경 될 수 있습니다.

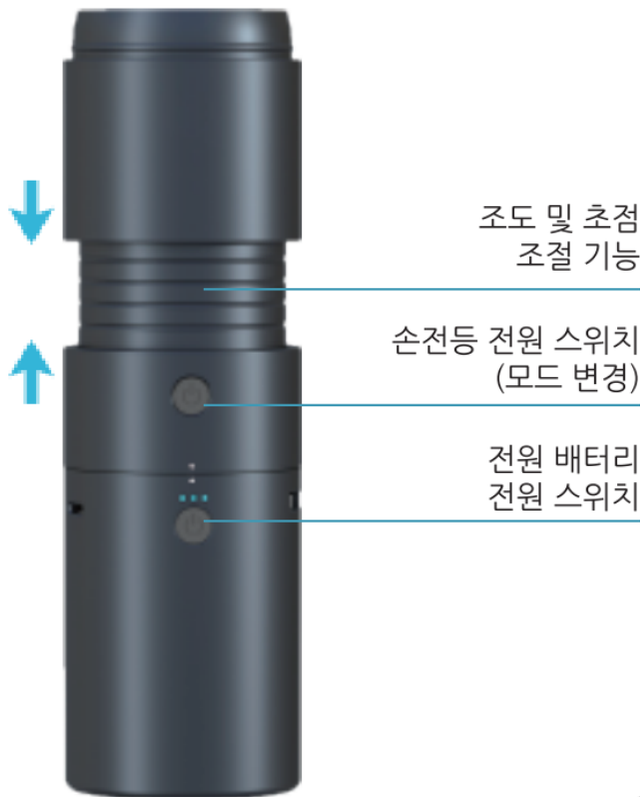
전원 스위치 및 조도, 초점 조절

1. 손전등 본체를 전원 배터리에 돌려서 연결한 후 전원 배터리 전원을 키고 손전등 전원 스위치를 누르면 손전등이 켜집니다.

2. 손전등 전원 스위치는 누를 때마다 5가지 모드가 순차적으로 변경됩니다.

- 2.5초 이내 누르면 다음 모드로 순차적 변경
- 2.5초 이상 경과 후 누르면 손전등 전원이 꺼짐

3. 필요에 따라 손전등 본체 조도 및 초점 조절 기능으로 빛의 조도와 초점의 거리를 제어 할 수 있습니다.
(위로 올릴수록 좁게 집중 / 아래로 내릴수록 넓게 퍼짐)

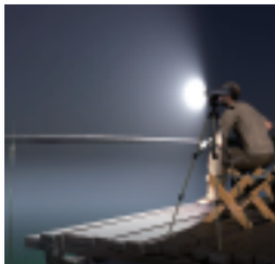


DC 전원 케이블 및 너트

1. 전원 배터리가 없거나 전원 배터리 잔량이 부족할 때 DC 전원 케이블과 시거잭 케이블을 연결하여 손전등에 전원을 공급, 사용 할 수 있습니다.
2. 본체에 1/4인치 너트 구멍이 있어 삼각대 또는 고정할 수 있는 홀더의 볼트를 돌려서 끼워 편리하게 사용 가능합니다.



자전거 탈 때



낚시 할 때



야간 산책 할 때



DC 전원 케이블 및 시거잭 전원 케이블

조명 볼록 렌즈 및 덮개

1. 손전등의 렌즈는 고휘도 볼록렌즈 형태이고, 본체 상단에 조도 및 초점 조절 기능이 있어 빛의 조도와 초점의 거리를 제어 할 수 있습니다.
2. 조명 덮개 없이 사용하면 플래시 형태로 사용 가능합니다. 조명 덮개를 본체 상단에 끼운 후 사용하면 조명 형태로 사용 가능합니다.



손전등 연결

1. 전원 배터리의 상단 장식용 보호 링을 제거한 후에
손전등 본체 하단과 전원 배터리 상단을 연결해주십시오.
2. 전극 부분이 일치하도록 시계방향으로 돌려서 정확하게
연결 시켜주십시오.
3. 전원 배터리와 손전등의 전극 부분이 일치해야
정상적으로 전원이 공급됩니다.
4. 제품에 전원을 공급할 때 열이 발생하는 것은 정상입니다.
5. 전극 부분이 습기나 수분에 노출되지 않도록 해주십시오.



6. 전원 배터리의 전원을 켜 상태에서 손전등 본체 전원을 눌러 조명을 켜줍니다.
7. 손전등 본체의 조도 및 초점 조절 부분을 위 / 아래로 올리고 내려서 원하는 조명으로 조절하여 맞춰줍니다.
(위로 올릴수록 좁게 집중 / 아래로 내릴수록 넓게 퍼짐)



8. 손전등의 밝기는 3가지(1~3단계)이고, 밝기에 따라 배터리 사용량이 달라 집니다.

장시간 사용을 해야하는 경우는 낮은 조명모드로 사용하시길 권장 드립니다.

9. 손전등을 조명 모드로 사용 하실때에는 본체 상단에 조명 덮개를 끼운 후 사용하시면 됩니다.

플래시 모드와 달리 주변이 전체적으로 밝아져 캠핑 또는 어두운 곳이나 밤에 사용하기 적절합니다.



조명 덮개



10. 전원 배터리가 없거나 전원 배터리 잔량이 부족한
경우 DC 전원 케이블과 시거잭 케이블을 손전등 본체
에 연결하여 사용 가능합니다.



DC 전원 케이블 및 시거잭 전원 케이블



주의사항

1. 전원 배터리를 임의로 분해하거나 수리하지 마십시오.
2. 강한 충격으로 인한 제품 손상에 주의하십시오.
3. 손전등 사용 시 많은 열이 발생하여 렌즈 부분 및 본체 부분이 뜨거워 질 수 있습니다.
맨손으로 직접 잡아 화상을 입지 않도록 주의하십시오.
4. 손전등을 장시간 사용 시 낮은 밝기 모드로 사용하셔야 배터리 소비량을 줄일 수 있습니다.
5. 손전등의 불빛을 직접적으로 눈에 비치는 행위는 삼가해주시기 바랍니다.
6. 화재 및 폭발을 방지하기 위하여 인화성, 폭발성 물질 또는 액체 주변에서 사용 또는 보관하지 마십시오.
7. 습기 또는 수분에 노출되지 않도록 주의하십시오.
8. 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오.