

# OB150

• 35 W



**OB150S**  
소켓 : E26/27



**OB150L**  
소켓 : E39/40



보안등



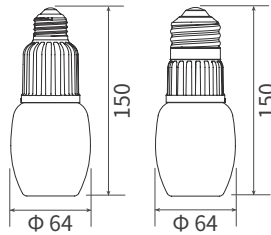
## 제품도면

### OB150S

- 규격 :  $\phi 64 \times 150$  mm
- 무게 : 130 g

### OB150L

- 규격 :  $\phi 64 \times 150$  mm
- 무게 : 143 g



## 제품특징

- 메탈할라이드등 70~100 W 대체
- 130 lm/W 의 높은 광효율
- 보안등 용으로 최적화된 벌브
- 초경량·초소형 벌브로 시공 편이성과 안전성 증대
- 불투명 커버로 눈부심 방지
- 벌레 등의 외부 물질 차단에 탁월한 메쉬 구조 적용
- 뛰어난 방열 구조로 밀폐 등기구에 사용 가능
- RoHS 규격을 준수한 자외선, 수은 및 납 성분의 불검출 된 친환경 조명

## 설치장소



보행로



공원



주거단지



야외주차장

## 제품사양

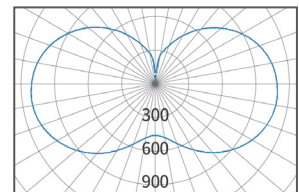
· 색온도 : [기본] 5,700 K / 3,000 K [옵션] 5,000K / 4,000K / 2,700K

| 모델명      | OB150S-35W   | OB150L-35W    |
|----------|--|---------------|
| 소비전력     | 35 W   | 35 W          |
| 광효율      | 130 lm/W   | 130 lm/W      |
| 총광속      | 4,550 lm   | 4,550 lm      |
| 대체출력     | MH 70 - 100 W  | MH 70 - 100 W |
| 규격       | ø 64 x 150 mm  | ø 64 x 150 mm |
| 무게       | 130 g  | 143 g         |
| 색온도      | 5,700 K  |               |
| 연색지수     | 83 Ra  |               |
| 조사각도     | 330°   |               |
| 정격전압     | AC 120 - 277 V   |               |
| 정격주파수    | 50/60 Hz   |               |
| 설치각도     | 360°   |               |
| 소재       | 폴리카보네이트  |               |
| 소켓       | E39/40   |               |
| 역률       | > 0.96   |               |
| 고조파 함유율  | < 15%  |               |
| 작동온도     | -20°C ~ 50°C (-4°F ~ 122°F)  |               |
| LED 칩 수명 | 50,000 시간 (상온 25°C 기준)<br>*LED칩 수명과 제품 수명은 차이가 있으며, 사용 온도가 높을 경우 수명이 짧아질 수 있습니다. |               |

소형등기구에 최적화된  
보안등용  
초소형 LED 벌브

## 배광곡선

330°



## 메쉬 구조

메쉬 구조를 적용하여  
벌레 등의 외부 물질 차단에 용이



## 중공통기 방열강화 기술

특허받은 Finplate 기술로  
공랭식 방열성능 강화



## 등기구 예시

· 추천 등기구

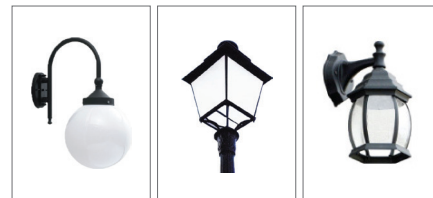


컷오프형

등주형

등주형

등주형



적하형

하면개방형

하면개방형

· 부적합 등기구



소형 밀폐등기구

램프노출형

램프노출 갓

다운라이트 및  
승강장치