

LED 레이더센서등



용도

- 공용부/현관/화장실
- 직부/매립LED등기구
- 다운라이트



컨버터모듈인증 : KSC7675



Radar 인증 (10.525Ghz)
R-C-Bic-EZ-HS400
EMC인증 : R-R-utt-UDC-003AR

특허등록제품

특징

- ◆ **공인인증된 LED 레이더센서등 입니다.**
공인 인증된 레이더 모듈(10.5Gh)을 사용한 정품 입니다.
또한 렌즈형보다 탁월한 감지력을 가진 레이더센서등입니다.
- ◆ **스마트디밍 방식 입니다.**
기존 센서등이 전기적 On/Off 방식이나, 자체내장된 MCU에 의한 스마트디밍 방식으로 기본 3-Step 조광제어 됩니다.
- ◆ **파워컨버터 와 레이더센서가 일체형 입니다**
일컨버터 레이더센서 일체형으로 내부가 깔끔하고,
제품 안정성과 효율성을 가지고 있습니다.
- ◆ **렌즈가 없는 레이더 센서방식으로 깔끔한 외관과 함께 반영구적 수명을 자랑 합니다.**

기능

- Radar 센서(10.5Ghz) 방식의 동체감지
- CDS센서내장(주/야 구분 Mode.)
- 센서감도 조정 볼륨스위치 내장
- 리모컨제어기능 (option)
Time설정/주야 선택/센서감도/조도설정
- MCU에 의한 스마트디밍(3Step 조명 구동)
1Step : 점등(동체감지)
2Step : Alert 디밍(조명을 소등한다는 경보기능)
3Step : 소등(설정시간이 경과)
- 안정성을 위한 전원 보호회로 장착

규격

- Power Consumption : 15W
- Input : AC 220V/60Hz
- Power Factor : >0.9
- Efficiency : 80%
- Radar Sensor : 10.5GHz

문의 : (주)유티텍 031-627-2250