



공통사양

- 본체 길이 300/ 600/ 900/ 1,200mm 4종류 중 조명 범위 및 설치 조건에 따라 선택 가능
- 기존 형광등 간접등에 비해 색감이 뛰어나
- 무수은, CO₂저감, Not UV로 친환경
- 착탈식 취부 브라켓 구조로 취부홀 간격을 자유롭게 설정
- 기존 형광등이 설치된 사무실, 일반 주택조명의 실내 조명 대체
- 보호 등급 : Non Water-proof
- 기술인증 : KS



ULII 반투명 렌즈



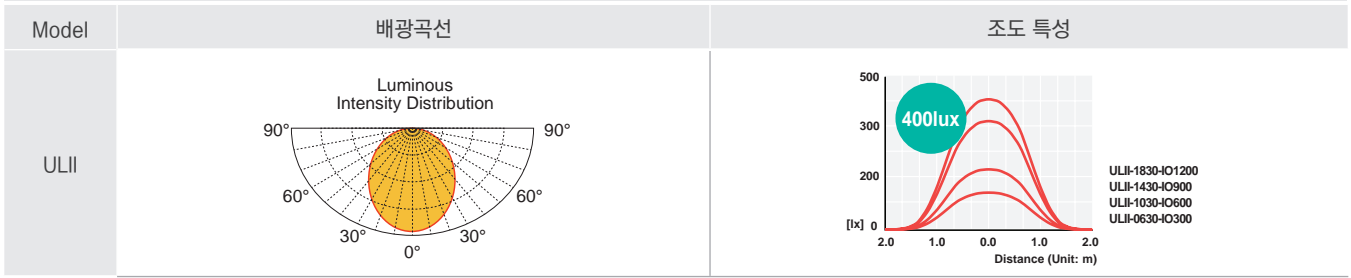
광학 특성 사양

| Model | ULII-0630-IO300 | ULII-1030-IO600 | ULII-1430-IO900 | ULII-1830-IO1200 |
|-----------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|
| 렌즈색상 | 반투명 | | | |
| 조명색(기본) | 전구색 | | | |
| 색온도(기본) | 3,000K | | | |
| 총광속 | 530lm | 880lm | 1,250lm | 1,600lm |
| 조도(at 1m) | 120Lux | 220Lux | 310Lux | 400Lux |

일반 사양

| Model | ULII-0630-IO300 | ULII-1030-IO600 | ULII-1430-IO900 | ULII-1830-IO1200 |
|-------------|---|-----------------|-----------------|------------------|
| 정격전압 | AC220V | AC220V | AC220V | AC220V |
| 동작전압 범위 | AC220V~240V | | | |
| 소비전류 | 0.028A | 0.047A | 0.066A | 0.085A |
| 소비전력 | 6W | 10W | 14W | 18W |
| 절연저항 | Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter) | | | |
| 내력전압 | DC : 500V AC, 60Hz, 1minute / AC : 1,500V AC, 60Hz, 1minute | | | |
| 동작온도 | -10°C~ +40°C | | | |
| 방수성능 | Non Water-proof | | | |
| 재질 | 렌즈 : PC, 방열판 : Al | | | |
| 인증 | | | | |
| 중량(approx.) | 0.3kg | 0.6kg | 0.9kg | 1.2kg |

배광 및 조도 특성



취부대



간접등 고정 브라켓



직결 커넥터



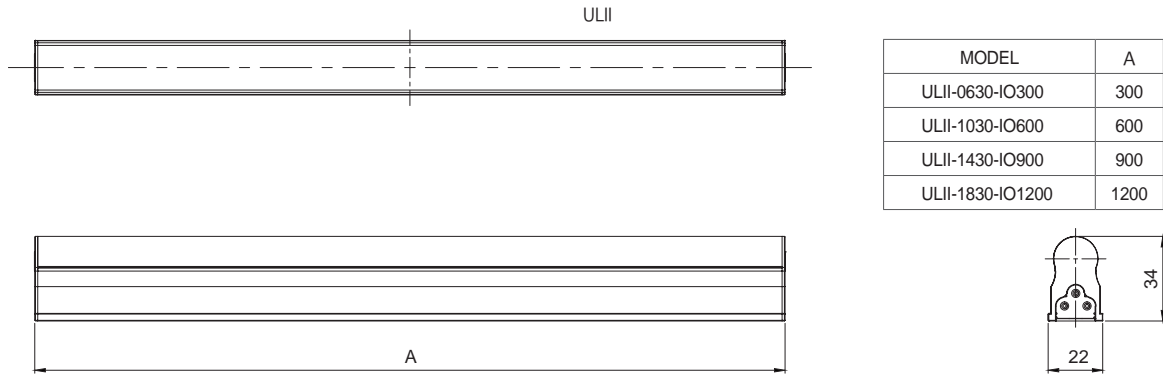
연결선



※ 직결식 커넥터를 이용하여 간접등(ULII)과 전원선을 간단하게 연결할 수 있습니다.

외형도

(단위 : mm)



모델선정

| | | | | |
|-------------|---|---|---|---|
| ULII | - | 1830 | - | IO1200 |
| [형번] | | [소비 전력] | | [크기] |
| · ULII | | · 1830 : 18W · 1430 : 14W · 1030 : 10W · 0630 : 6W | | · IO300 : 300mm · IO600 : 600mm · IO900 : 900mm · IO1200 : 1,200mm |