



EBL

제품사양
EBL

재 질 몸체-Al, 렌즈-강화유리, 브라켓-Al
사용 주위 온도 -25℃ ~ +55℃
보 호 등 급 IP67

- 방수, 방진, 내유형 LED 경제형 작업등
- 고온의 절삭유가 사용되는 공작기계에서 내유성이 우수
- 고효율 LED를 사용하여 소비 전력이 낮고 수명이 김
- 본체 길이 300/500/600mm 중, 조명 범위 및 설치 공간에 따라 적합한 사양 선택
- 1.5m 케이블 인출형이 표준사양, M12 커넥터 장착형은 주문사양으로 선택 가능

EBL 산업용 LED 조명등

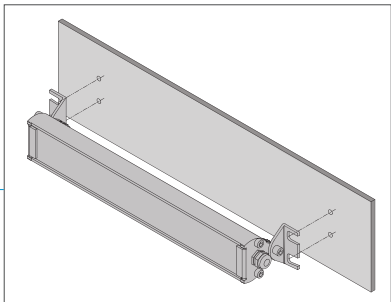
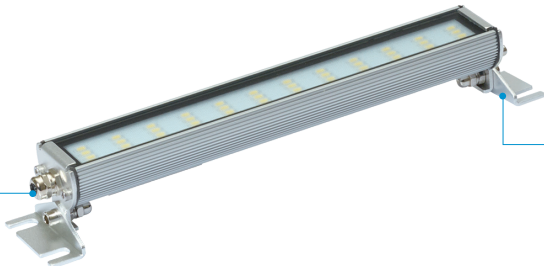
| 구분 | | 광학 특성사양 | | |
|---------------|----|---------|--------------|---------|
| 형번 | | EBL300 | EBL500 | EBL600 |
| 렌즈 색상 | | | 투명 | |
| 조명색(기본) | | | 주광색 | |
| 색 온도(기본) | | | 6,000~6,500K | |
| 총광속 | DC | - | 1,500lm | 1,800lm |
| | AC | 1,000lm | - | - |
| 조도 (at 1m) | DC | - | 700Lux | 700Lux |
| | AC | 300Lux | - | - |

| 구분 | | 일반사양 | | |
|-------------|---|------------|--------|--------|
| 형번 | | EBL300 | EBL500 | EBL600 |
| 정격 전압 | | AC220V | DC24V | DC24V |
| 동작 전압 범위 | | AC200~240V | DC24V | DC24V |
| 소비 전력 | DC24V | - | 15W | 18W |
| | AC220V | 10W | - | - |
| 절연 저항 | Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter) | | | |
| 내력 전압 | DC: 500VAC, 60Hz, 1 minute/AC: 1,500VAC, 60Hz, 1 minute | | | |
| 동작 온도 | -25℃ ~ +55℃ | | | |
| 방수 성능 | IP67 | | | |
| 본체 재질 | 몸체-Al, 렌즈-강화유리, 브라켓-Al | | | |
| 인증 | CE | | | |
| 중량(approx.) | 0.50kg | 0.70kg | 0.80kg | |

※ CE인증 : DC24V

구조적 특징

M12커넥터



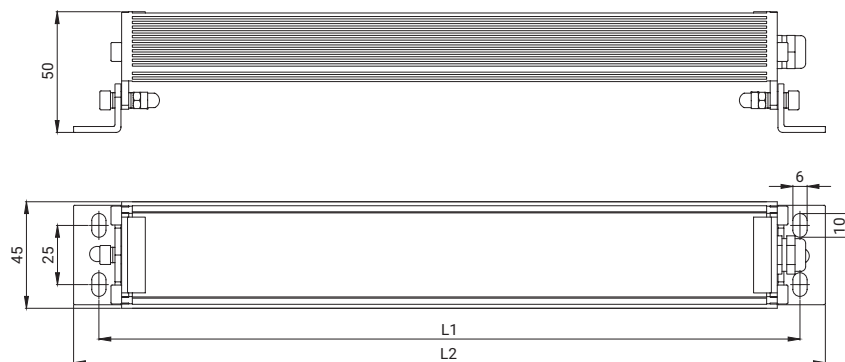
취부 방법



외형도

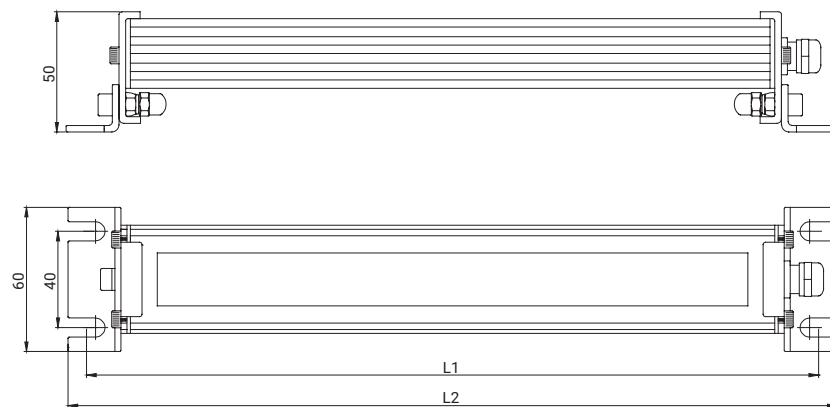
단위: mm

• EBL(B Bracket)



| 형번 | L1 | L2 |
|--------|-----|-----|
| EBL300 | 294 | 314 |
| EBL500 | 508 | 528 |
| EBL600 | 592 | 612 |

• EBL(C Bracket)



| 형번 | L1 | L2 |
|--------|-----|-----|
| EBL300 | 304 | 320 |
| EBL500 | 515 | 531 |
| EBL600 | 602 | 618 |

모델 선정

| | | | | | | |
|-------------|---|--|---|--------------------------------|---|--|
| EBL | - | 300 | - | 24 | - | C |
| [형번] EBL | | [제품 길이] 300-10W 500-15W 600-18W | | [전압] 24-DC24V 220-AC220V | | [브라켓 규격] B-B Bracket C-C Bracket |