

제품사양

EBL

재 질 몸체-Al, 렌즈-강화유리, 브라켓-Al
 사용 주위 온도 -25°C ~ +55°C
 보호 등급 IP67



EBL

- 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

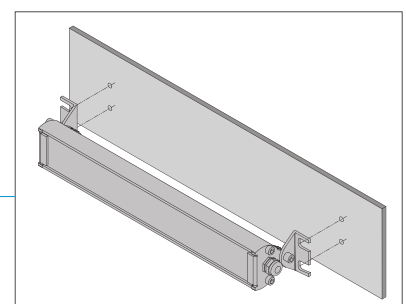
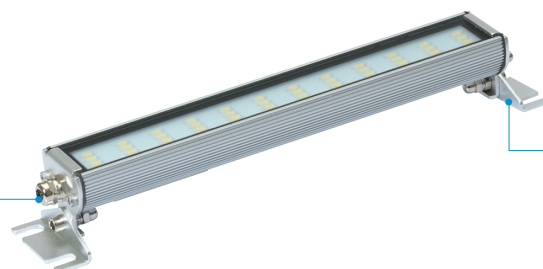
구분	광학 특성사양		
형번	EBL300	EBL500	EBL600
렌즈 색상		투명	
조명색(기본)		주광색	
색 온도(기본)		6,000~6,500K	
총광속	DC	-	1,800lm
	AC	1,000lm	-
조도 (at 1m)	DC	-	700Lux
	AC	300Lux	-

구분	일반사양		
형번	EBL300	EBL500	EBL600
정격 전압	AC220V	DC24V	DC24V
동작 전압 범위	AC200~240V	DC24V	DC24V
소비 전력	DC24V	-	15W
	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°C ~ +55°C		
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



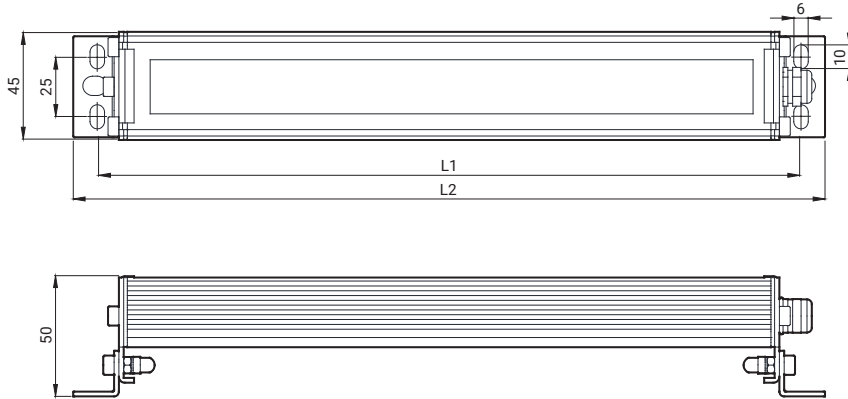
취부 방법



외형도

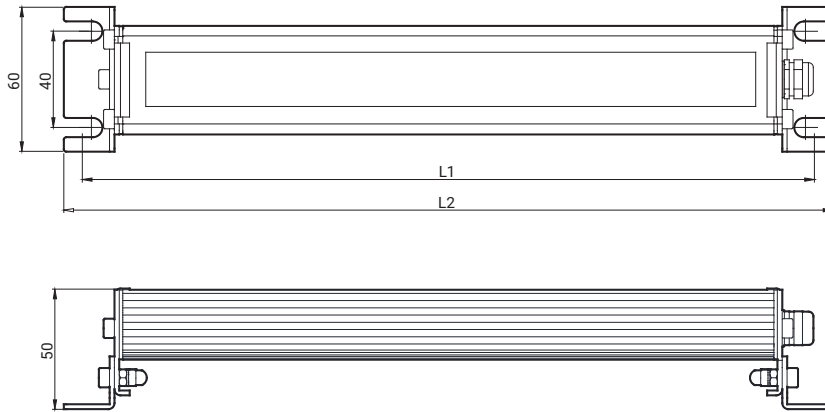
단위: mm

• EBL(B Bracket)



형번	L1	L2
EBL300	293	313
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