



EPLUS

제품사양

EPLUS

재 질 몸체-Al, 렌즈-PC
사용 주위 온도 -25°C ~ +55°C
보 호 등 급 IP20

- 내진성과 방열 성능 우수한 경제형 조명등
- 고효율 LED를 사용하여 소비 전력이 낮고 수명이 김
- U자형 그로브를 적용한 스위치 장착형 제품으로 ON/OFF 스위치를 통해 전원 제어 가능
- 본체 길이 380/550mm 중, 조명 범위 및 설치 공간에 따라 적합한 사양 선택

EPLUS 산업용 LED 조명등

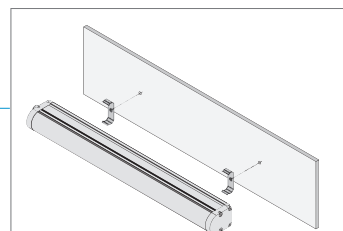
구분		광학 특성사양	
형번		EPLUS300	EPLUS450
렌즈 색상		반투명	
조명색(기본)		주광색	
색 온도(기본)		6,000~6,500K	
총광속	DC	800lm	1,000lm
조도(at 1m)	DC	200Lux	200Lux

구분		일반사양	
형번		EPLUS300	EPLUS450
정격 전압		DC24V	
동작 전압 범위		DC24V	
소비 전력	DC24V	8W	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		IP20	
본체 재질		몸체-Al, 렌즈-PC	
인증		CE	
중량(approx.)		0.22kg	0.23kg

구조적 특징



ON/OFF 스위치

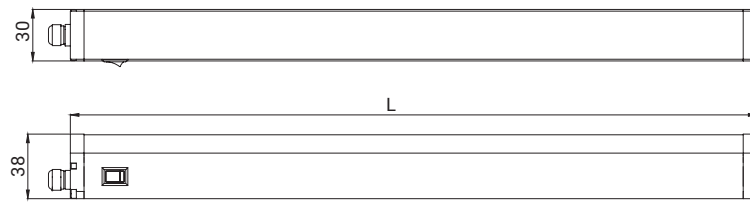


취부 방법

외형도

단위: mm

•EPLUS



형번	L
EPLUS300	316
EPLUS450	466

모델 선정

EPLUS	-	300	-	24
[형번]		[제품 길이]		[전압]
EPLUS		300-316mm 450-466mm		24-DC24V