



QML60

## 제품사양

QML60

재 질 몸체-AI(DIE CASTING), 렌즈-PC  
 사용 주위 온도 -30°C~+60°C  
 보 호 등 급 IP65  
 기 술 인 증 CE  
 조 도 3,900Lux(25° 렌즈)  
 1,800Lux(45° 렌즈-주문사양)  
 RoHS 대 응

- 360도 전방향으로 광원을 조사할 수 있는 주름관형 제품
- 강력한 빛을 조사하여 어두운 작업 환경에서도 시인성 확보
- 집광형과 산광형 렌즈를 사용자 특성에 따라 선택 가능(주문사양)
- 컨트롤부를 몰딩 처리하여 열악한 사용 환경에서 제품 내구성 강화
- 컨트롤부와 광원부를 분리하여 광원부 크기 최소화
- ON/OFF 스위치 부착 가능(주문사양)

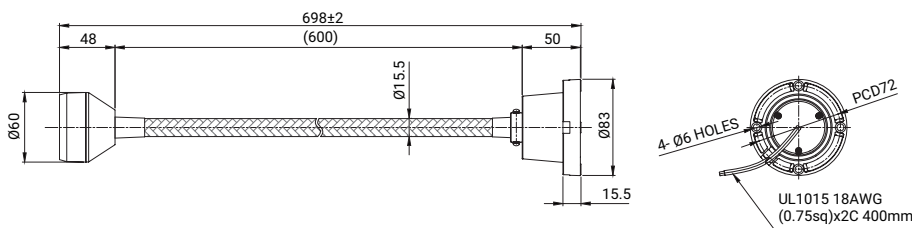
## QML60 플렉시블 LED 워크 라이트

구분	광학 특성사양
형번	QML60
렌즈 색상	투명
조명색(기본)	주광색
색 온도(기본)	5,300~6,100K
총광속	500lm
조도(at 1m)	3,900Lux(25° 렌즈), 1,800Lux(45° 렌즈)
구분	일반사양
형번	QML60
정격 전압	DC24V
동작 전압 범위	DC21V~DC30V
소비 전력	6.5W
절연 저항	Min. 100MΩ(500V DC mega ohm meter)
내력 전압	DC: 500V AC, 60Hz, 1minute
동작 온도	-30°C~+60°C
보호 등급	IP65
본체 재질	몸체-AI(DIE CASTING), 렌즈-PC
인증	CE
중량(approx.)	0.87Kg

## 외형도

·QML60

단위: mm



## 모델 선정

QML60	-	24
[형번]		[전압]
QML60		24-DC24V

## 사용 시 주의 사항

- 본 제품을 사용하기 전에 반드시 사용설명서의 안전 수칙을 확인하십시오. 안전 수칙을 지키지 않을 경우 화재나 누전으로 감전 등의 사고가 발생할 수 있습니다. 본 제품의 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
- 최신 제품 정보는 홈페이지에서 확인할 수 있습니다.