$2\mathsf{WTD}$ series $^\circ$

신호음 내장 벽부형 LED 타워램프













신호음 출력형 벽부형 타워램프 출시

- · WS (경고음 5음)
- · WP (특수 경고음 5음)
- · WM (멜로디 5음)
- · WA (알람 5음)



QWTD series



QWTD 스피커부

외부 먼지의 유입을 최소화하면서 신호음이 효율적으로 출력되는 구조

🏥 〇WTD ø70mm 벽부형 점등/점멸 LED 타워램프

- · 돌출부를 최소화하여 외부 장애물에 의한 파손 위험을 감소시킨 벽부형 모델
- · 렌즈 형상이 원형에 가까워 측면 시인성을 대폭 향상
- · 20종류의 신호음 중 5음 선택 출력(경고음 5음, 특수 경고음 5음, 멜로디 5음, 알람 5음)
- · 결선을 통해 점등/점멸 선택
- · 표준 색상 구성
- 1단 : ●R-적색
- 2단: ●R-적색 ●G-녹색
- 3단: ●R-적색 ●A-황색 ●G-녹색
- 4단: ●R-적색 ●A-황색 ●G-녹색 ●B-청색
- 5단: ●R-적색 ●A-황색 ●G-녹색 ●B-청색 ●W-백
- · 렌즈 색상 자유롭게 구성 가능
- · 신호음 음량: Max. 85dB at 1m
- · 재질: 렌즈-PC, 커버-ABS, 몸체-ABS
- · 사용 주위 온도: -30℃ ~ +50℃
- · 보호등급: IP54 · 기술인증: CE · RoHS 대응

형식	단수	전압	전류	인증	중량	색상	
QWTDL 점등형 QWTDLF 점등/점멸형	1	AC/DC12V	0.065A	C € DC 한정	0.14kg	• R-적	
		AC/DC24V	0.050A		0.14kg		
		AC110V~220V	Max. 0.025A		0.27kg		
	2	AC/DC12V	0.130A		0.18kg	● R-적 ● G-녹	
		AC/DC24V	0.050A		0.18kg		
		AC110V~220V	Max. 0.050A		0.32kg		
	3	AC/DC12V	0.195A		0.23kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹	
		AC/DC24V	0.150A		0.23kg		
		AC110V~220V	Max. 0.075A		0.36kg		
	4	AC/DC12V	0.260A		0.27kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청	
		AC/DC24V	0.200A		0.27kg		
		AC110V~220V	Max. 0.100A		0.41 kg		
	5	AC/DC12V	0.325A		0.32kg	• R-적 • A-황 • G-녹 • B-청 W-백	
		AC/DC24V	0.250A		0.32kg		
		AC110V~220V	Max. 0.125A		0.45kg		
QWTD-WS 경고음 5음 내장형							

* AC 사양의 사용전압 범위는 AC100V~240V입니다.

QWTD-WM

QWTD-WA

→ QWTD-WP

※ 신호음 내장형의 음색 상세 정보는 Page22를 참고하십시오.

신호선/ 신호음 전류(1단 기준)							
전압	AC/DC12V	AC/DC24V	AC110V~220V				
신호선 전류	0.040A	0.040A	Max. 0.024A				
신호음 전류	0.300A	0.160A	Max. 0.031A				

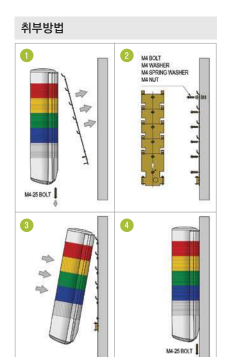
특수 경고음 5음 내장형 멜로디 5음 내장형

알람 5음 내장형

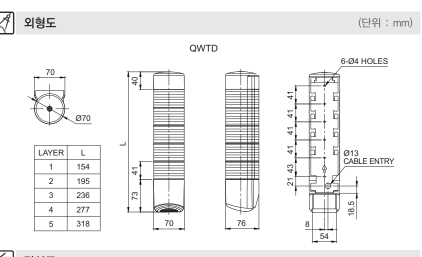
ㆍ제품 설치 후에도 단수 조절 및 색상 배치를 자유롭게 조절 가능합니다.

QWTD series

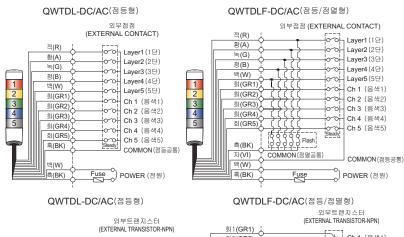
신호음 내장 벽부형 LED 타워램프

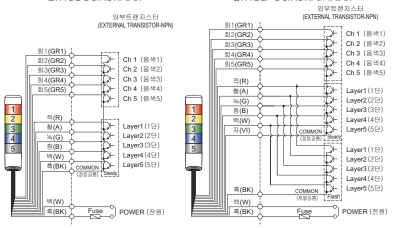


- 제품 하단의 M4볼트 2개를 풀어 브라켓 과 본체를 분리합니다.
- 벽면 취부홀에 브라켓을 장착합니다.
- ③ 브라켓에 본체를 걸어줍니다.
- 브라켓에 본체를 완전히 밀착시킨후, 제품 하단부를 M4볼트 2개로 고정합 니다.



결선도





- · 외부접점과 트랜지스터를 이용하여 결선할 수 있습니다.
- · QWTD형은 사용자가 결선을 통해 점등/점멸 기능을 선택할 수 있습니다.



사용자 주문 사양

· 표준 외 색상 조합