

외경 56mm 다색 LED 점등/점멸형 타워램프

STC56ML



STC56ML Ø56mm 직부형, 다색 LED 점등/점멸

형번	색 수	전압	인증	중량	색상
STC56ML 점등형	2	DC12V	CE	0.29kg	● R-적 ● G-녹
STC56ML-BZ 부저 내장 점등형		DC24V			
		AC110V AC220V			
STC56MLF 점등/점멸형	3	DC12V	CE	0.49kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹
STC56MLF-BZ 부저 내장 점등/점멸형		DC24V			
		AC110V AC220V			

※ CE 인증: DC24V

광원부/부저 전류(LED색상별 전류 1색 기준)

전압	DC12V	DC24V	AC110V	AC220V
광원부 전류	240mA	210mA	50mA	25mA
부저 전류	40mA	75mA	40mA	20mA



STC56ML Series

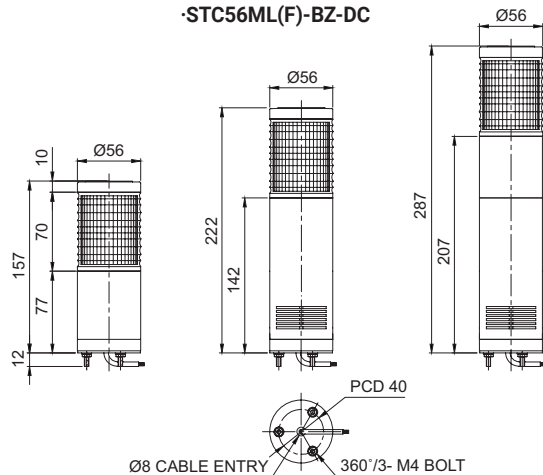
외형도

단위: mm

·STC56ML-DC
·STC56MLF-DC

·STC56ML-AC
·STC56MLF-AC
·STC56ML(F)-BZ-DC

·STC56ML(F)-BZ-AC



부저 내장형은 몸체에
부저음 출력 Hole이 형성
되어 있습니다.



결선 정보

- 전원선 규격 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- 신호선 규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

사용자 주문사양

- 표준 외 색상 구성
- M12 커넥터 장착형
- 2음 부저형: 단속음(삐~~~삐~~~)과 빠른 단속음(삐삐삐삐)이 모두 출력되는 부저입니다.
- 렌즈 길이 40mm 사양(관리 형번: STC56MEL)
표준품의 렌즈 길이는 70mm 입니다.
- 벽면 취부대: 전원선을 중앙부 또는 벽면으로 인출할 수 있는 구조입니다.



벽면 취부대
TWS45



벽면 취부대
TWA45

모델 선정

STC56ML	-	3	-	220	-	RAG
[형번]		[색 수]		[전압]		[색상]
STC56ML		2-2색		12-DC12V		● R-적
STC56ML-BZ		3-3색		24-DC24V		● A-황
STC56MLF				110-AC110V		● G-녹
STC56MLF-BZ				220-AC220V		

외경 56mm 다색 LED 점등/점멸형 타워램프

STC56L



STC56L Series

부저 내장형은 몸체에
부저음 출력 Hole이 형성
되어 있습니다.



STC56L Ø56mm Pole 취부형, 다색 LED 점등/점멸

형번	색 수	전압	인증	중량	색상
STC56L 점등형	2	DC12V	CE	0.43kg	● R-적 ● G-녹
STC56L-BZ 부저 내장 점등형		DC24V			
		AC110V AC220V			
STC56LF 점등/점멸형	3	DC12V	CE	0.62kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹
STC56LF-BZ 부저 내장 점등/점멸형		DC24V			
		AC110V AC220V			

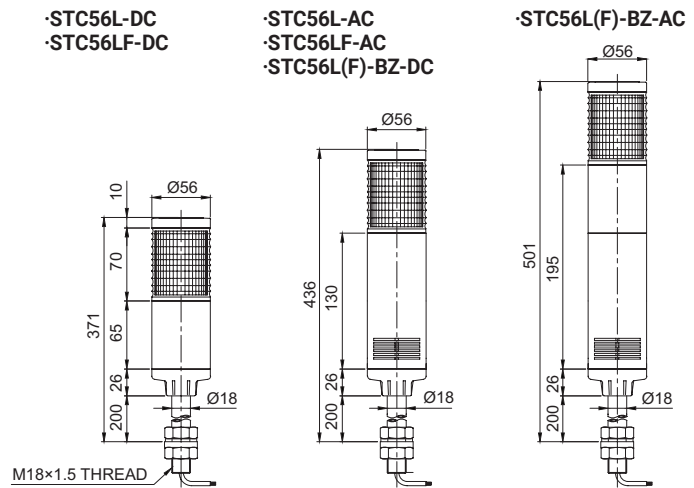
※ CE 인증: DC24V

광원부/부저 전류(LED색상별 전류 1색 기준)

전압	DC12V	DC24V	AC110V	AC220V
광원부 전류	240mA	210mA	50mA	25mA
부저 전류	40mA	75mA	40mA	20mA

외형도

단위: mm



결선 정보

- 전원선 규격
UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- 신호선 규격
UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

취부대

표준형	LB18	LW18	QZ18	SZ18	QL18	SL18
Steel	Steel	ABS	ABS	Al	ABS	Al

※ 취부대 상세 치수는 본 카탈로그의 [타워램프 취부대]를 참조하십시오.

사용자 주문사양

- 2음 부저형: 단속음(삐~~~삐~~~)과 빠른 단속음(삐삐삐삐)이 모두 출력되는 부저입니다.
- 표준 외 색상 구성
- M12 커넥터 장착형
- 표준 치수 외 Pole 길이
- 렌즈 길이 40mm 제품(관리 형번: STC56EL)
표준품의 렌즈 길이는 70mm 입니다.

모델 선정

STC56L	-	3	-	220	-	RAG	-	LW18
[형번] STC56L STC56L-BZ STC56LF STC56LF-BZ		[색 수] 2-2색 3-3색		[전압] 12-DC12V 24-DC24V 110-AC110V 220-AC220V		[색상] ● R-적 ● A-황 ● G-녹		[취부대] · 무지정-표준형 · 지정 -LB18-LW18 -QZ18-SZ18 -QL18-SL18

결선도

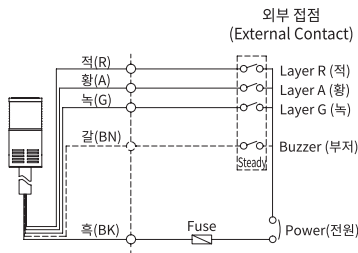
- STC Series는 외부 접점과 트랜지스터를 이용하여 결선할 수 있습니다.
- 트랜지스터를 이용하여 결선할 경우에는 사용 전압과 제품에 따라 NPN 트랜지스터와 PNP 트랜지스터를 구분하여 사용하며, 아래의 결선도에 따라 정확하게 결선하시기 바랍니다.
- 본 제품은 (+) (-) 극성 구별 없이 사용할 수 있습니다.

외부 접점 이용

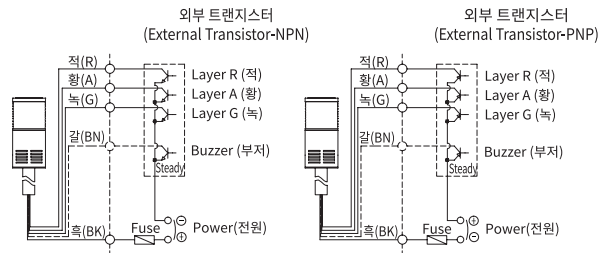
트랜지스터 이용

DC
점등형

·STC45ML / STC45L-DC
·STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-DC
·STC80ML / STC80L-DC

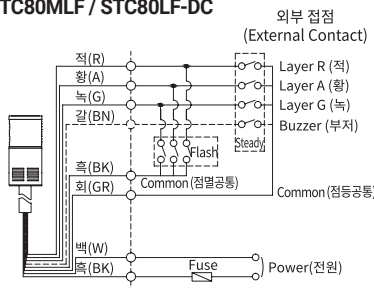


·STC45ML / STC45L-DC
·STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-DC
·STC80ML / STC80L-DC

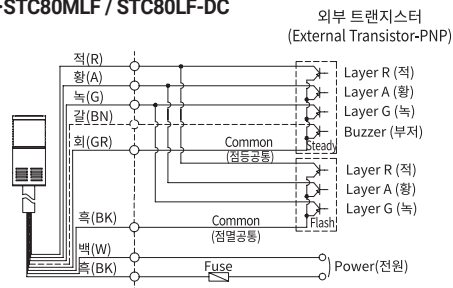


DC
점등/점멸형

·STC45MLF / STC45LF-DC
·STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-DC
·STC80MLF / STC80LF-DC

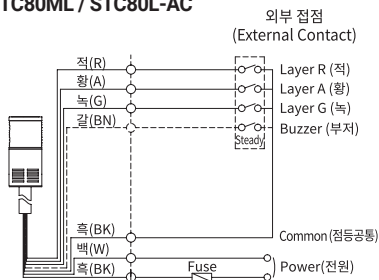


·STC45MLF / STC45LF-DC
·STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-DC
·STC80MLF / STC80LF-DC



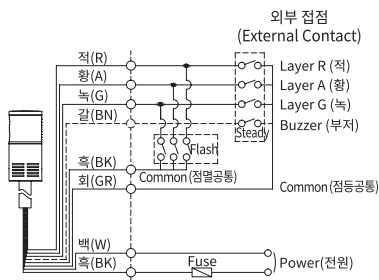
AC
점등형

·STC45ML / STC45L-AC
·STC56ML / STC56L / STC56MEL / STC56EL-AC
·STC80ML / STC80L-AC

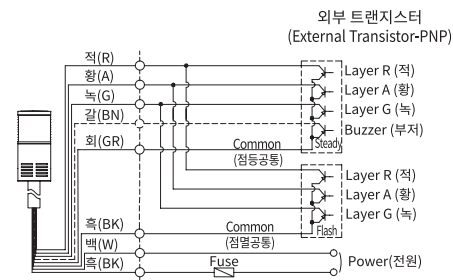


AC
점등/점멸형

·STC45MLF / STC45LF-AC
·STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-AC
·STC80MLF / STC80LF-AC



·STC45MLF / STC45LF-AC
·STC56MLF / STC56LF / STC56MELF / STC56ELF-AC
·STC80MLF / STC80LF-AC



- DC 점등형 제품: 전원선/신호선 규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm
- AC 점등형, AC/DC 점등/점멸형 제품: 전원선 규격 UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
신호선 규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm