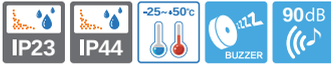


ST45MB

외경 45mm 전구 점등/점멸형 타워램프



- ST45MB** 점등형
- ST45MB-BZ** 부저내장 점등형
- ST45MBF** 점등/점멸형
- ST45MBF-BZ** 부저내장 점등/점멸형



ST45MB series

부저 내장형은 몸체에 부저음 출력 Hole이 형성되어 있습니다.



공통사양(ST45MB/ ST45B/ ST56MB/ ST56B/ ST80MB/ ST80B)

- 전구 점등/점멸형 시그널 타워램프
- 외경 45mm/ 56mm/ 80mm의 다양한 모델 중에서 설치 환경에 가장 적합한 모델 선정 가능
- Pole 취부형은 사용 환경에 적합한 다양한 구조의 취부대 선택 가능
- 내구력이 우수하고 수명이 긴 전구 사용
- 부저 내장 가능 : 음량 Max. 90dB at 1m
- 점멸수 : 60~80/min
- 단별 색상 변경 가능
- 재질 : 렌즈-AS 몸체-ABS, Pole-AI
- 사용 주위 온도 : -25°C ~ +50°C
- 보호 등급 : 일반형-IP44, 부저 내장형-IP23
- 기술인증 : CE

ST45MB ø45mm 직부형, 전구 점등/점멸

형식	단수	전압	전류	전구			인증	중량	색상
				사양	규격	일련번호			
ST45MB 점등형 ST45MB-BZ 부저 내장 점등형 ST45MBF 점등/점멸형 ST45MBF-BZ 부저 내장 점등/점멸형	1	AC/DC12V	0.398A	12V5W	G14 9S	1	CE DC 한정	0.22kg	● R-적
		AC/DC24V	0.212A	24V5W	G14 9S	2		0.22kg	
		AC110V	0.048A	110V5W	T16x28 9S	3		0.22kg	
		AC220V	0.023A	220V5W	T16x28 9S	4		0.22kg	
	2	AC/DC12V	0.797A	12V5W	G14 9S	1		0.26kg	● R-적 ● G-녹
		AC/DC24V	0.424A	24V5W	G14 9S	2		0.26kg	
		AC110V	0.097A	110V5W	T16x28 9S	3		0.26kg	
		AC220V	0.046A	220V5W	T16x28 9S	4		0.26kg	
	3	AC/DC12V	1.196A	12V5W	G14 9S	1		0.31kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹
		AC/DC24V	0.636A	24V5W	G14 9S	2			
		AC110V	0.146A	110V5W	T16x28 9S	3			
		AC220V	0.070A	220V5W	T16x28 9S	4			
4	AC/DC12V	1.595A	12V5W	G14 9S	1	0.37kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청		
	AC/DC24V	0.848A	24V5W	G14 9S	2				
	AC110V	0.195A	110V5W	T16x28 9S	3				
	AC220V	0.093A	220V5W	T16x28 9S	4				
5	AC/DC12V	1.994A	12V5W	G14 9S	1	0.42kg	● R-적 ● A-황 ● G-녹 ● B-청 ● W-백		
	AC/DC24V	1.061A	24V5W	G14 9S	2				
	AC110V	0.244A	110V5W	T16x28 9S	3				
	AC220V	0.116A	220V5W	T16x28 9S	4				

신호선/ 부저선 전류(1단 기준)

전압	AC/DC12V	AC/DC24V	AC110V	AC220V
신호선 전류	0.398A	0.212A	0.048A	0.023A
부저선 전류	0.016A	0.031A	0.027A	0.030A

사용자 주문 사양

- 2음 부저형 : 장음(삐~~삐~~)과 단음(삐~삐~삐~)이 모두 출력되는 부저입니다.
- 벽면 취부대 : 전원선을 중앙부 또는 벽면으로 인출할 수 있는 구조입니다.



모델선정

ST45MB	-	3	-	24	-	RAG
[형번]		[단수]		[전압]		[색상]
· ST45MB		· 1~1단		· 12-DC12V		● R-적
· ST45MB-BZ		· 2~2단		· 24-DC24V		● A-황
· ST45MBF		· 3~3단		· 110-AC110V		● G-녹
· ST45MBF-BZ		· 4~4단		· 220-AC220V		● B-청
		· 5~5단				● W-백

ST45MB/ST45B

외경 45mm 전구 점등/점멸형 타워램프

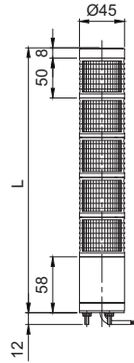


외형도

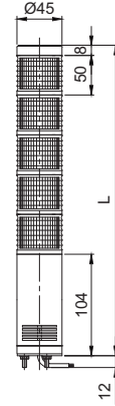
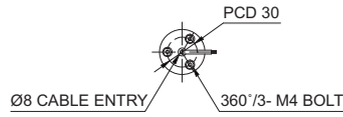
(단위 : mm)

ST45MB : AC/DC
ST45MB-BZ : DC
ST45MBF : DC

ST45MB-BZ : AC
ST45MBF : AC
ST45MBF-BZ : AC



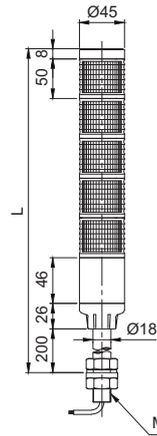
LAYER	L
1	116
2	166
3	216
4	266
5	316



LAYER	L
1	162
2	212
3	262
4	312
5	362

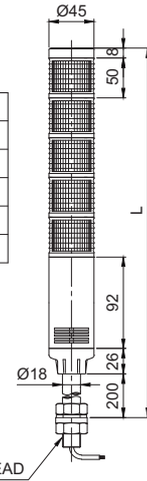
ST45B : AC/DC
ST45B-BZ : AC/DC
ST45BF : AC/DC

ST45BF-BZ : AC/DC



LAYER	L
1	330
2	380
3	430
4	480
5	530

LAYER	L
1	376
2	426
3	476
4	526
5	576



결선정보

- 전원선 : 전선규격 UL1015 AWG18(0.75sq)×2C 400mm
- 신호선 : 전선규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

※ 상세 결선도는 Page262를 참조하십시오.

ST45B/ST56B/ST80B series

전구 점등/점멸형 타워램프

결선도

- 전구형 타워램프 ST45MB/ ST45B, ST56MB/ ST56B, ST80MB/ ST80B 모델은 다음과 같이 결선하시기 바랍니다.
- 전구형 타워램프는 트랜지스터 결선을 할 수 없습니다. 외부접점을 사용하시기 바랍니다.

외부접점	
점등형	<p>ST45MB/ ST45B-DC/AC ST56MB/ ST56B-DC/AC ST80MB/ ST80B-DC/AC</p>
점등/점멸형	<p>ST45MBF/ ST45BF-DC ST56MBF/ ST56BF-DC ST80MBF/ ST80BF-DC</p>
	<p>ST45MBF/ ST45BF-AC ST56MBF/ ST56BF-AC ST80MBF/ ST80BF-AC</p>

- 전원선 : 전선규격 UL1015 AWG18(0.75sq)×2C 400mm
- 신호선 : 전선규격 UL1007 AWG22(0.3sq) 400mm

