

ST56MB

Ø56mm

전구 점등/점멸형 타워램프 BULB Steady/Flashing Tower Lamp

ST56MB | 전구 점등형
Bulb Steady

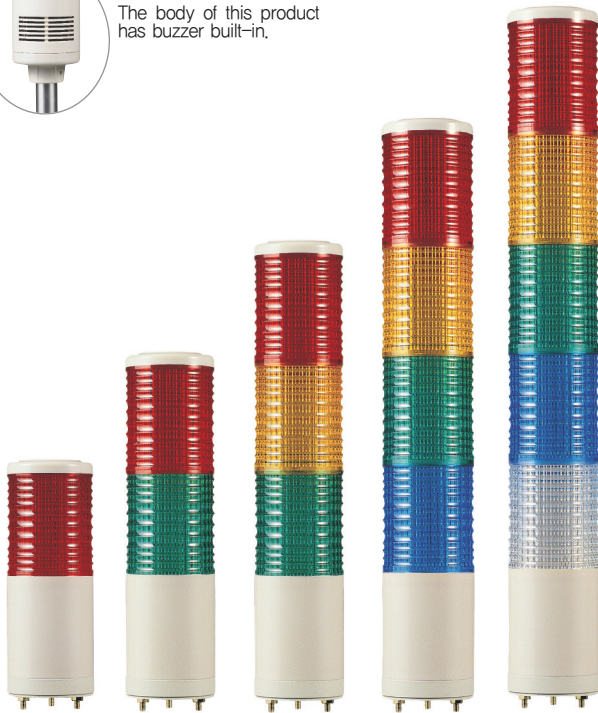
ST56MBF | 전구 점등/점멸형
Bulb Steady/Flashing

ST56MB-BZ | 부저내장 전구 점등형
Bulb Steady With Buzzer

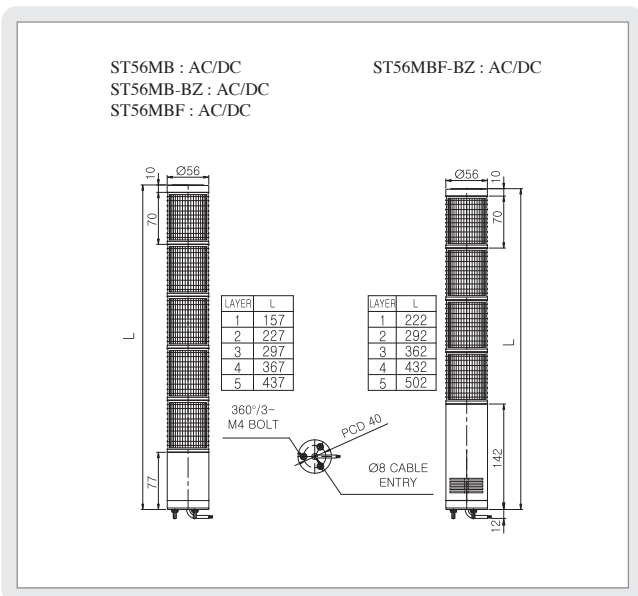
ST56MBF-BZ | 부저내장 전구 점등/점멸형
Bulb Steady/Flashing With Buzzer



부저내장형 몸체입니다.
The body of this product has buzzer built-in.



외형도 (External view drawing)



결선도 (Connection Diagram)

• 결선도(Connection Diagram)는 page 128을 참조하십시오.
For a connection diagram, please refer to page 128.



반도체기계, 로봇생산라인, 섬유기계, 원격감시반에 적합 전구 광원 Ø56mm 범용 직부형

- 설치높이가 제한된 장소나 기계에 적합한 범용 직부형 제품
- 특수 산광 그로브를 채택하여 시인성이 향상
- 내구력이 우수한 장수명 전구 사용
- 점멸수 : 60~80/min.
- 부저내장형 음량 : Max.90dB/m *2음 부저형은 주문 제작
- 재질 : 그로브-AS, 몸체-ABS
- 기술 인증 : CE 보호 등급 : IP23(부저형), IP44(일반형)

- Common-use product of self-standing type which is suitable for a place or machine that is limited in installation height.
- High in visibility with the special light diffusion globe
- Using bulb with high durability and long lifespan
- Flashes : 60~80/min.
- Built-in buzzer type volume : Max.90dB/m
- Material : Lens-AS, Body-ABS
- Certificate : CE
- Protection class : IP23(Buzzer Type), IP44(Without Buzzer)

형식 Model	단수 Layer	전압 Voltage	전류 Current	전구 Bulb	중량 Weight	색상 Color	
ST56MB 전구점등 Steady	1	AC/DC12V	0.925A	12V10W	T16x35 15S 9	0.21Kg	■ 적-R
		AC/DC24V	0.514A	24V10W	T16x35 15S 10	0.21Kg	
		AC110V	0.095A	110V10W	T16x35 15S 12	0.21Kg	
		AC220V	0.046A	220V10W	T16x35 15S 13	0.21Kg	
ST56MBF 전구 점등/점멸 Steady /Flashing	2	AC/DC12V	1.851A	12V10W	T16x35 15S 9	0.30Kg	■ 적-R ■ 녹-G
		AC/DC24V	1.028A	24V10W	T16x35 15S 10	0.30Kg	
		AC110V	0.191A	110V10W	T16x35 15S 12	0.30Kg	
ST56MB-BZ 전구 점등부저 Steady with Buzzer	3	AC/DC12V	2.776A	12V10W	T16x35 15S 9	0.38Kg	■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G
		AC/DC24V	1.543A	24V10W	T16x35 15S 10	0.38Kg	
		AC110V	0.286A	110V10W	T16x35 15S 12	0.38Kg	
		AC220V	0.140A	220V10W	T16x35 15S 13	0.38Kg	
ST56MBF-BZ 전구 점등/점멸 부저 Steady /Flashing with Buzzer	4	AC/DC12V	3.702A	12V10W	T16x35 15S 9	0.47Kg	■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G ■ 청-B
		AC/DC24V	2.057A	24V10W	T16x35 15S 10	0.47Kg	
	5	AC110V	0.382A	110V10W	T16x35 15S 12	0.47Kg	■ 적-R ■ 황-A ■ 녹-G ■ 청-B ■ 백-W
		AC220V	0.186A	220V10W	T16x35 15S 13	0.47Kg	
		AC/DC12V	4.627A	12V10W	T16x35 15S 9	0.55Kg	
AC/DC24V	2.572A	24V10W	T16x35 15S 10	0.55Kg			
AC110V	0.477A	110V10W	T16x35 15S 12	0.55Kg			
AC220V	0.233A	220V10W	T16x35 15S 13	0.55Kg			

신호선 전류 및 접점용량 (1단 기준)

(Signal Line Current & Contact Capacity-1Layer)

전압 Rated Voltage	신호선 전류 Signal Line Current	돌입전류 Rush Current	외부접점용량 External Contact Capacity	부저선 전류 Buzzer Line Current
AC/DC12V	0.714A	Abt.11.0A	Over 12A	0.015A
AC/DC24V	0.370A	Abt.6.0A	Over 7A	0.028A
AC110V	0.083A	Abt.1.2A	Over 2A	0.021A
AC220V	0.042A	Abt.0.6A	Over 1A	0.038A

ST56MB SERIES 사양지정(Order Specification)

ST56MBF	-	2	-	110	-	RG
형식(Model)	단수(Layer)	전압(Voltage)	색상(Color)			
· ST56MB	· 1-1단	· 12-DC12V	■ R-적(Red)			
· ST56MB-BZ	· 2-2단	· 24-DC24V	■ A-황(Amber)			
· ST56MBF	· 3-3단	· 110-AC110V	■ G-녹(Green)			
· ST56MBF-BZ	· 4-4단	· 220-AC220V	■ B-청(Blue)			
	· 5-5단		■ W-백(White)			

※ 렌즈 색상은 사용자가 임의로 배열할 수 있습니다.
※ Product user may select the combination of colors.