

外径100mm 電球反射鏡回転警告灯

S100 Series



製品仕様

S100R | S100U
S100UA | S100M

材質 グローブ-AS、ボディ-ABS、反射鏡-耐熱性 ABS
使用周囲温度 -20°C ~ +50°C
材質 Max. 90dB at 1m
保護等級 IP44、IP54
回転数 120~140RPM

- 外径100mmの汎用電球反射鏡回転警告灯
- ノイズと回転の磨耗が少ない特殊動力伝達システム採用
- 一般型とブザー内蔵型の中から使用環境に適した仕様を選定して使用可能



S100R

S100R 電球反射鏡回転警告灯

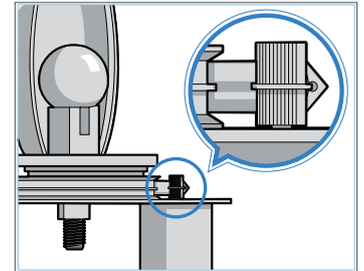
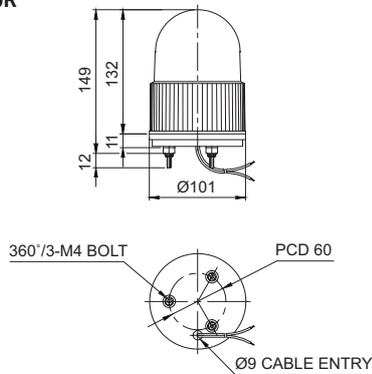
型番	電圧	電流	電球			認証	重さ	色
			仕様	規格	連番			
S100R	DC12V	965mA	12V10W	T16x35 15S	9	CE	0.34kg	● R-赤
	DC24V	565mA	24V10W	T16x35 15S	10		0.34kg	● A-黄
	AC110V	130mA	12V10W	T16x35 15S	9		0.60kg	● G-緑
	AC220V	65mA	12V10W	T16x35 15S	9		0.60kg	● B-青

・保護等級: IP44

外形図

単位: mm

・S100R



Vベルト型の動力伝達システムの特長

ベルトの磨耗を最小化し、駆動軸の回転力が反射鏡の回転板に効率的に伝達されるように設計されています。

ユーザーオーダー仕様

・壁面取付台: 電源線を中央部や壁面に引き出せる構造です。



壁面取付台
SWP125



壁面取付台
SWM125

モデル選定

S100R	-	BZ	-	24	-	R
[型番]		[ブザー]		[電圧]		[色]
S100R		(無指定)-無ブザー型 BZ指定-ブザー内蔵型		12-DC12V 24-DC24V 110-AC110V 220-AC220V		● R-赤 ● A-黄 ● G-緑 ● B-青

結線情報

- ・電線規格
UL1015 AWG18(0.75sq) x 2C 400mm
- ・DC仕様の場合、黒線が(-)極性です。
- ・AC兼用仕様はAC110V使用する時、黒色線と白色線を結線し、AC220V使用する時、黒色線と赤色線を結線します。