

Torreta giratoria con base de plástico resistente y mica de policarbonato, se utiliza como señalizador visual

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Voltaje	12VCD
	24VCD
	110/220VCA
AMP	0.9 (12VCD)
	0.5 (24VCD)
	0.1 (110VCA)
	0.05 (220VCA)

DB 80 a 1m*

RPM 130

Foco Bulbo 5 W

Color   

IP 54




Usos

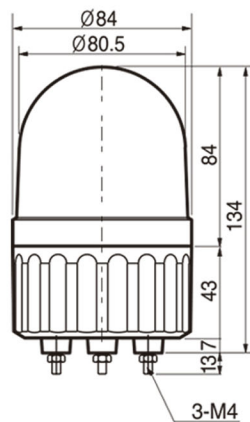


*Solo en modelos TPB

TPB-24-R

① ② ③

①	Modelo	TP Mica redonda instalación directa
	TPB	Mica redonda con alarma instalación directa
②	Voltaje	12 12VCD
	24	24VCD
	012	110/220 VCA
③	Color	R  Y  G 



Unidad: mm

4



RUV 4
Protegido contra rayos UV en exteriores

UV

5



Protegido contra polvo. Ingreso mínimo

SOLIDOS

4



Protegido contra salpicado de agua desde cualquier dirección

LIQUIDOS