

Sinalizadores visuais para advertência com cúpula injetada em policarbonato translúcido nas cores vermelho, âmbar, azul ou cristal em formato de paralelepípedo e base injetada em ABS de alta resistência. Possui base magnética (tipo "Kojak") para ser fixada no teto de qualquer veículo e cabo espiralado com plug para ligação no acendedor de cigarros (o cabo espiralado pode atingir o comprimento total de 3,10m).



Modelo RT18K: Composto de sistema rotativo com transmissão por engrenagens e micromotor, parábola refletiva metalizada injetada em policarbonato e lâmpada incandescente.

Modelo RT18KH: Composto de sistema rotativo com transmissão por engrenagens e micromotor, parábola refletiva metalizada injetada em policarbonato e lâmpada halógena.

Modelo RT18KS: Composto por sistema de flashes estroboscópicos e power supply incorporado.

Indicados para qualquer tipo de veículo.

Dados Técnicos

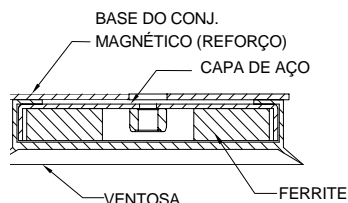
Modelo	Alimentação	Consumo	Tipo de Lâmpada	Rotação / Flash	Fusível**	Peso
RT18K	12VCC ± 15%	1,8 A	Incandescente *21W tipo BA15S - 1000hs	120 ou 170 RPM	10A x 32V	1,200 Kg
	24VCC ± 15%	0,9 A				
RT18KH	12VCC ± 15%	4,6 A	Halógena Tipo H3 *55W (12V) 200hs @ 14,4Vcc / *70W (24V) 400hs @ 28,8Vcc	70 a 90 FPM	10A x 32V	1,200 Kg
	24VCC ± 15%	2,3 A				
RT18KS	10 a 30VCC Full Range	1,6 A	Xenon *8Ws - 3000hs / 3000000 flashes	70 a 90 FPM		

(*) Vida útil estimada

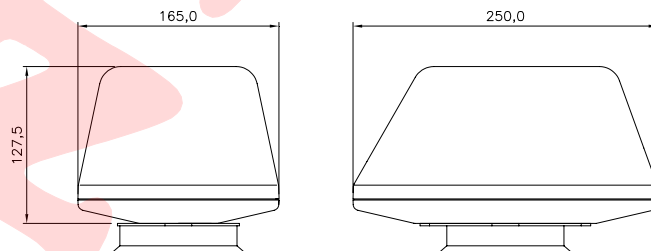
(**) Incorporado ao plug no cabo espiralado

Fixação

A fixação é feita através de uma base magnética, revestida por uma borracha tipo ventosa, possibilitando a aderência do aparelho sem risco de se soltar ou riscar a superfície (que deve estar lisa, isenta de sujeira e deformações).



Instalação



Instalação

Para instalar o aparelho, basta fixá-lo sobre o teto do veículo. O aparelho é ligado quando conecta-se o plug na entrada para acendedor de cigarros.

