

■ APRESENTAÇÃO



A fotocélula é ideal para o acionamento de sistemas de iluminação de forma automática. Na ausência de luz natural será acionada a saída, e desligada automaticamente somente quando houver iluminação natural suficiente.

■ ESPECIFICAÇÕES

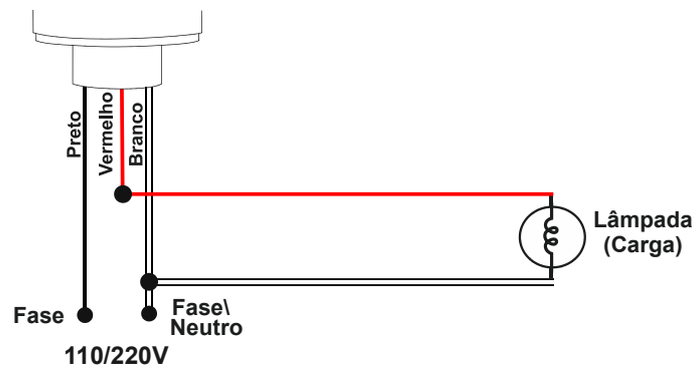
Especificações Técnicas

Alimentação Bivolt	105~305Vca
Frequência	50/60Hz
Corrente Máxima	4A
Consumo Máximo	11,3W
Tempo de Atraso	5s
Acionamento	3~20Lux
Desacionamento	<40Lux
Temperatura de Operação	-5° ~ +50°C
Grau de Proteção	IP54
Comprimento do Cabo	30cm
Composição da Base	Polipropileno

■ MODELOS

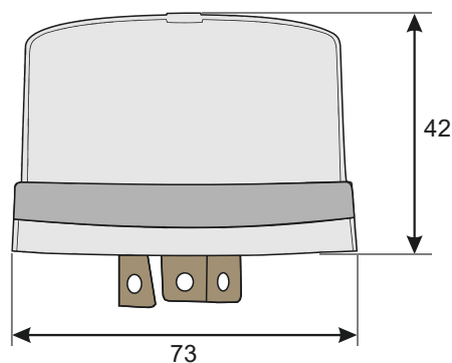
Modelos	Tipo	Cor
QR54M-NF	Fotocélula	Transparente
QB1	Base (receptaculo)	Preta

■ ESQUEMA DE LIGAÇÃO

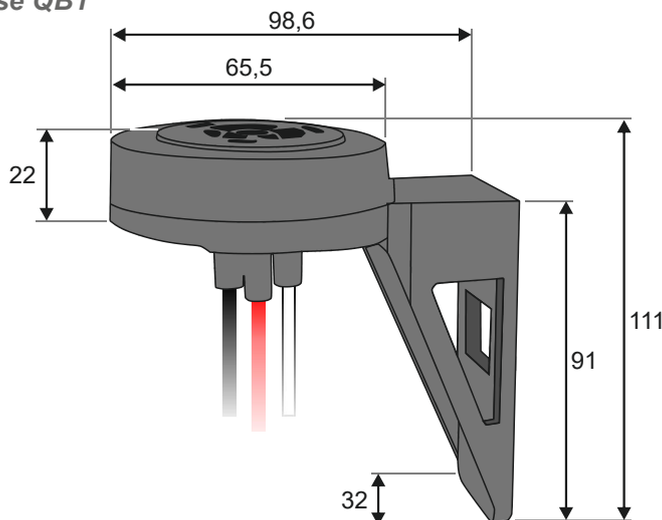


■ DIMENSÕES (mm)

Fotocélula QR54M-NF



Base QB1



■ INSTALAÇÃO

