

Célula Crepuscular



La célula crepuscular BRC1 es un sensor de luminosidad indicado para la medición de la intensidad luminosa en el exterior de la vivienda.

Podemos utilizarlo en modo analógico o digital. Es posible su uso como sensor de central domótica o como sistema autónomo.

Asociado a los programas auxiliares de la central nos permite su utilización como interruptor crepuscular y horario.

Notas de Instalación

* Se aconseja instalar la célula crepuscular alejada de posibles fuentes de luces y sombras.

* Para el ajuste de disparo en modo digital utilizaremos el potenciómetro ubicado en el propio circuito de la célula crepuscular.

Características

Tipo de Dispositivo:	Periférico de Entrada
Alimentación:	15 Vcc
Consumo en reposo:	10 mA
Consumo en trabajo:	60 mA
Montaje:	Superficial IP55
Número Máximo de Módulos:	-
Cable de Conexión:	4 x 0'22 mm ²
Longitud Máxima:	50 mts
Dimensiones:	72x72x50 mm

Conexión a sistemas SSICombo y SSI18

