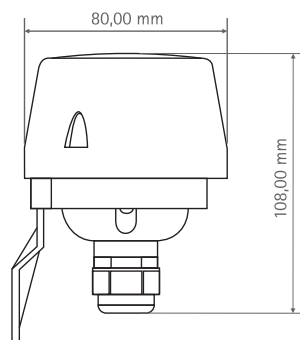
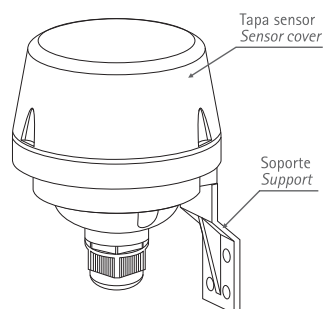


On-Off  
On-Off  
Sensor crepuscular  
Twilight sensor  
**SCR10A**



**Características técnicas.**  
**Technical Features**

Modelo Model	SCR10A
Rango de tensión Voltage range	220V-240V AC
Sensor de luz ambiente integrado Integrated ambient light sensor	Sí / Yes
Ángulo Angle	360°
Máxima corriente Maximum current	10A
Máxima potencia controlable Maximum controllable power	2300W
Dimensiones Size	↓ 108 x Ø80
Luz exterior Outside light	<5-50 Lux
IP	65

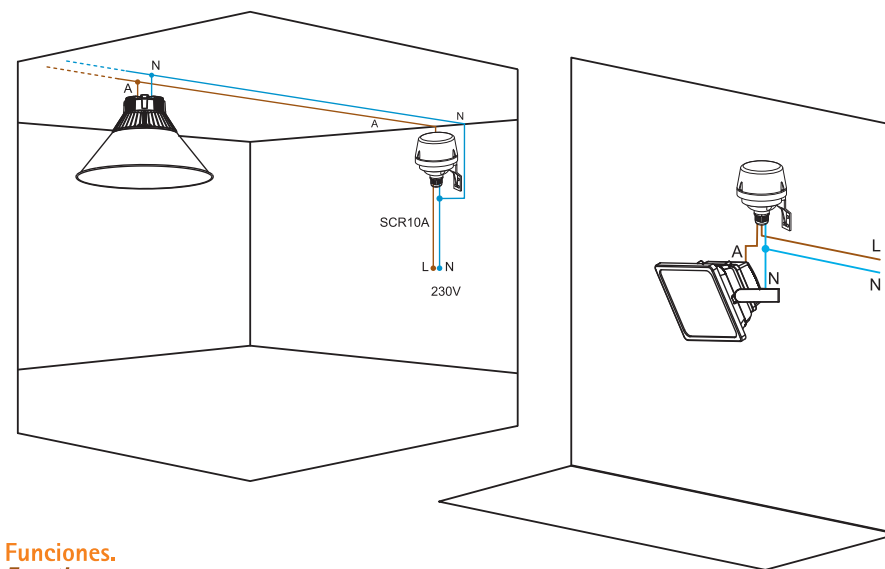


**Ajuste de luz (LUX)**  
**Ambient light sensor (LUX)**

Con el regulador LUX puede controlar la cantidad de luz mínima para que se activen las lámparas, es decir, a partir de que luminosidad se activará la carga.

*It is possible to set the minimum ambient light to don't connect the load. Setting this option, if there is enough external light, the load will not be turned on.*

**Diagrama de instalación.**  
**Installation diagram.**



**Funciones.**  
**Functions.**

El sensor activa la lámpara a partir de un mínimo de luz establecida por el usuario.  
*Sensor will turn on the load when movement is detected.*



Mientras hay suficiente luz ambiental, el sensor mantiene apagada la carga.  
*While there is enough ambient light sensor remains off the load.*



Cuando no hay suficiente luz ambiental, el sensor se activa conectando la carga.  
*When there is insufficient ambient light, the sensor activates the load*

