

## CODIGO

**41-91** Dispositivo sensible a la luz que ejerce la función de “Enciende-Apaga” de forma automática dependiendo de la cantidad de “luz” que lo active. Generalmente utilizado para controlar el funcionamiento de lámparas de descarga, incandescentes, fluorescentes, entre otros tipos. Muy utilizado en autopistas, avenidas, parques y jardines.



### DE CABLE

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE
<b>K4121</b>	1800W/1000V	120V
<b>K4221</b>	1800W/1000V	120V



### PARA SOCATE E27

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE
<b>NE1C*</b>	60/150W	120V
<b>NE2C</b>	150W	120V
<b>NE200C</b>	150W	120V

(\*) Sólo para uso interior.



### USO ESPECIAL

MODELO	USO	POTENCIA	VOLTAJE
<b>K4021</b>	De Botón	1800W/1000V	120V
<b>K4321</b>	De Caja 2"x4"	1800W	120V
<b>NE5C</b>	De enchufar	300W	125V



### DE MACHO 1/2 VUELTA

MODELO	POTENCIA	VOLTAJE
<b>4521</b>	1000/1800W	120V
<b>4536</b>	1000/2300W	120V - 277V
<b>4523</b>	1700/2300W	208V - 277V
<b>7790</b>	1000/1800W	105V - 285V
<b>GFC</b>	1000/1800W	105V - 305V



### 41-91 BASE PARA FOTOCELULA (Tipo Macho de 1/2 vuelta)

**VSS VOSSLOH SCHWABE**

*Tecnología de punta en  
Accesorios para Iluminación*

J-00142554-3



Alta Calidad distribuida por **abelec**