

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
K4121	1800W/1000V	120V
K4221	1800W/1000V	120V



k4121



k4221

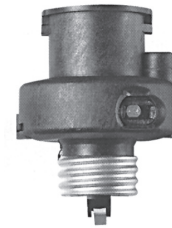
PARA SOCATE E27

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

(*) Sólo para uso interior.



NE1C



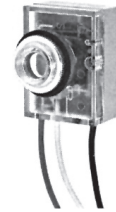
NE2C



NE200C

USO ESPECIAL

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



K4021



K4321



NE5C

DE MACHO 1/2 VUELTA

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



**4521
4536
4523**



7790



**BASE PARA
FOTOCELULA**

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**