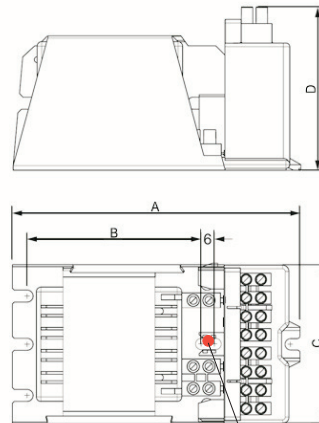


Equipos de doble nivel de potencia sin linea de mando, temporización astronómica, bajo factor, uso interior

Bi-Power compact units without command wires, astronomical timer, low factor, indoor-use



Conexión a tierra necesaria
Necessary earth connection

230V
50Hz



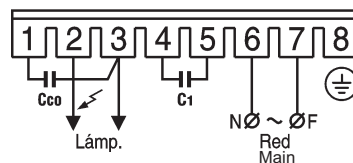
EN 61347-1 Seguridad / Safety
EN 61347-2-9 Seguridad / Safety
EN 60923 Funcionamiento / Performance
EN 61347-2-1 Seguridad (arrancador) / Safety (Ignitor)
EN 60927 Funcionamiento (arrancador) / Performance (Ignitor)

Modelo Model	Potencia Power (W)	Nivel Máx./Red. Max./Red. Level (W)	Cond/Cap (µF) 250V	Factor de Pot. Power factor	Dimensiones / Dimensions				Peso (gr) Weight	Unidades Units	Envase Package	P.V.R. R.R.P €
					A	B	C	D				
4.207-V-SMI	70 VSAP	83 / 50	12	0,38	178	105	62	78	1900	6	480x200x110	73,00
4.210-V-SMI	100 VSAP	116 / 72	13	0,44	178	105	62	78	1830	6	480x200x110	82,00
4.215-V-SMI	150 VSAP	168 / 100	20	0,42	156	96	87	89	2740	5	480x200x110	83,00
4.225-V-SMI	250 VSAP	278 / 165	32	0,42	176	116	87	89	3670	5	480x200x110	96,00
4.240-V-SMI	400 VSAP	435 / 262	45	0,45	206	146	87	89	4970	4	480x200x110	101,00

- EQUIPOS PARA INCORPORAR EN LUMINARIAS
- PREVISTOS PARA SER EMPLEADOS SIN LINEA DE MANDO
- EL EQUIPO DISPONE DE UNA TEMPORIZACIÓN ASTRONÓMICA EN LA QUE EL NIVEL REDUCIDO FUNCIONA DESDE LAS 23h HASTA LAS 6h DEL DÍA SIGUIENTE
- PUEDEN UTILIZARSE CON LÁMPARAS DE HALOGENUROS METÁLICOS DE QUEMADOR CERÁMICO
- RÁPIDA INSTALACIÓN
- t_w : 130°C, t_a : +55°C
- REACTANCIA CERTIFICADA

- BALLAST FOR INDOOR USE
- TO BE USED WITHOUT COMMAND WIRES
- THE UNIT HAS AN ASTRONOMICAL TIMER. THE LOW POWER WORKS FROM 23h UNTIL 6h (FOLLOWING DAY)
- TO BE USED WITH CERAMIC BURNER METAL HALIDE LAMPS
- FAST INSTALLATION
- t_w : 130°C, t_a : +55°C
- BALLAST CERTIFIED

Esquemas de conexión Wiring diagrams



Compensación de factor de potencia: en el nivel máximo actúan C1+ Cco, mientras que en nivel reducido sólo C1
Power factor compensation: Plenty power works C1+ Cco, reduced power only works C1