

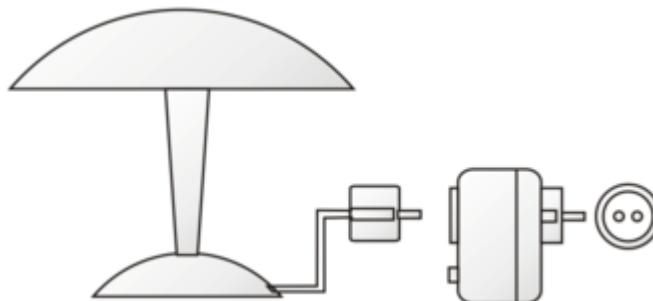
REGULADORES DE LUZ

11.554



Regulador de luz enchufable.

- Regula la intensidad luminosa de 40 a 300W/250V
- Incorpora en la misma base el mando de regulación.



11.556



Regulador de luz de sobremesa. 100W.

- Entrada: 220-240 V~50 Hz
- Para bombillas de filamento de 5 a 100 W
- Protegido contra sobrecalentamientos
- Potenciómetro con interruptor ON-OFF

11.551



Color negro

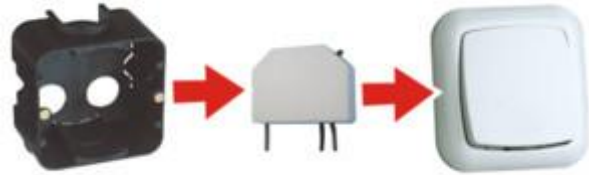
Potencia regulable de 60 W a 300 W / 230V

Temperatura máxima 130°C

Regulador de luz de pie.

- Para utilizar únicamente con bombillas de filamento.
- Dispone de un filtro antiparásitos.
- Regulación por desplazamiento de cursor, con cierra cables y topes antideslizantes incorporados.
- Piloto de señalización.
- Sin cable.

11.558



Regulador de intensidad lumínica.

- Permite regular el encendido y la intensidad luminosa a través de un pulsador.
- Con función memoria.
- Medidas reducidas y fácil instalación.
- Aplicaciones: hogar, oficinas, comercios, restaurantes, etc.
- Carga máxima:
 - incandescencia y halógeno 230V: 500W
 - transformadores electrónicos: 350W
 - transformadores ferromagnéticos: 300W
- Carga mínima: 40W

11.558/LED

Regulador de luz LED para cajetín.



- El regulador está diseñado para controlar luces de led regulables, halógenas e incandescencia.
- Funciona con cualquier pulsador. Es posible colocar dos pulsadores para controlar una pastilla reguladora.
- No es necesaria la conexión a neutro.
- El regulador reconoce el tipo de carga (luz) conectada para su correcta regulación.
- **Potencias:**
 - Lámparas de incandescencia y halógenas de 10w a 150W.
 - Bombillas LED regulables de 4 a 100W.
- Mínimo brillo regulable a través del micro-potenciómetro.
- Protección de sobretemperatura.
- Protección de sobrecarga.
- IP20.

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 FAX : 913775401 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características válidas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales .