

G50540255 - 040050

Portalámparas TOUCH A802 LFP-NIP 230V 25W Negro

04 de noviembre de 2024, 23:48



arditi
LIGHTING INNOVATION

DESCRIPCIÓN

M10x1. Usar con cable de sección H03VVH2-F 2x1mm / H03VV-F 2x0.75mm. Con regulación Touch integrada. La protección electrónica LFP (Load Failure Protection) consiste en una electrónica especial incorporada que cumple una doble función:
1) En el caso hipotético de que al final de vida de la bombilla esta se cortocircuitara se produciría una sobrecarga y entonces el dimmer se protegería y dejaría de funcionar, pero con solo desconectar de la red y volver a conectar el dimmer volvería a estar operativo. Los dimmer que no llevan esta electrónica especial, se protegen y se desconectan en caso de sobrecarga pero ya no vuelven a funcionar.
2) La posibilidad de fijar el mínimo de regulación que se desea. Esto permite que en caso de que la bombilla parpadee, se puede regular un nivel de mínimo superior y de esa forma evitar que la lámpara parpadee. En las instrucciones que acompañan al producto se indica como ajustar la configuración mínima.

PRECIOS

Lote	Precio sin IVA
1	55,32€
5	50,28€
20	45,68€
60	43,51€

Continúa en la siguiente página >>

TECNOLOGÍA LED > Alimentadores y controladores Led > Reguladores de luz LED
Dimmers para bombillas led regulables a tensión de red

G50540255 - 040050

Portalámparas TOUCH A802 LFP-NIP 230V 25W Negro

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

SÍMBOLOS



Peso: 55 Gramos

CERTIFICADOS



Embalaje: Caja 20 Uds.

NOTAS

Tipo de carga: Incandescencia/ Halógena/ LED Retrofit

OTRAS CARACTERÍSTICAS

Alto (mm): 98,2

Diámetro (mm): 38,3

Color: Negro

Tensión In (Vac): 220~240

Frecuencia (Hz): 50~60

Potencia (W): 4~25

Temperatura Ambiente (°C): +35

DOCUMENTOS

 [Ficha Técnica](#)

 [Instrucciones de montaje](#)

 [Portalámparas TOUCH A802 LFP-NIP 230V 25W Negro](#)

 [Portalámparas TOUCH A802 LFP-NIP 230V 25W Negro](#)

ALED 17W CC CLAVIJA

 [CE](#)