

DINUY RE PLA LE0 Regulador de lámparas LED 80-200W

Ficha técnica

Instalación: en mecanismo

Medidas: 45x45x12mm

Rango de temperatura: 0°C-+40°C

Potencia nominal: 0,7W

Tensión nominal: 230V

Dimable: si

Frecuencia de trabajo: 50-60Hz

Clase energética: A+

Código proveedor: RE PLA LE0

Precio

60,25 € IVA incluido



Descripción

El DINUY RE PLA LE0 Regulador de lámparas LED 80-200W viene en formato pastilla y diseñado especialmente para el control de lámparas LED regulables. Está pensado para lámparas LED regulables a 2 hilos sin necesidad del Neutro. Su diseño es extraplano y su instalación es muy sencilla, se instala en la propia caja del mecanismo. Posee protección frente a sobrecargas y cortocircuitos. Además incorpora una protección térmica que reducirá la intensidad de la luz en caso de sobrecalentamiento del regulador. Tiene la posibilidad de ajustar el nivel mínimo de regulación de las lámparas, evitando parpadeos o apagados indeseados a niveles bajos. El DINUY RE PLA LE0 Regulador de lámparas LED 80-200W posee una función de memoria que permitirá encender las luminarias al nivel antes de apagarse.

Incluido en la caja, viene el dispensador de corrientes residuales por si se requiere su instalación.

Puedes consultar otros sistemas de control consultando el enlace.