



### Descripción y características

- Regulador – conmutador LED, Serie Europa.
- APTO: Lámparas LED regulables e incandescentes.
- NO APTO: Lámparas LED no regulables y fluorescentes.
  
- Tensión: 250V, 50/60Hz.
- Carga min-máx.: 3-250 W.
- Con ajuste del nivel mínimo de luminosidad.
- Bornes de tornillo.
- Para instalación empotrada.
- Dimensiones: 83 x 81 mm (Anchura x Altura).
  
- Ref. ERP31LED: Sin marco.
- Ref. ERP31LEDU: Con marco blanco.
- Ref. ERP31LEDNU: Con marco negro.

### Especificaciones

- Directiva 2014/35/UE 
- Directiva 2011/65/UE (RoHS)
- Norma aplicable UNE-EN 60669 -1
- Directiva 2012/19/UE (RAEE II).

### Datos técnicos:

- Grado de protección IP30.
- Resistencia al fuego (ensayo del hilo incandescente 850°C).
- Resistencia al calor (ensayo de presión a la bola 70°C y 125°C).
- Contactos de plata de alto poder de ruptura.
  
- Material Aislante libre de halógenos 