

**Regulador de Luz Electrónico Modular**

**Descripción**



**Ref. 55020**

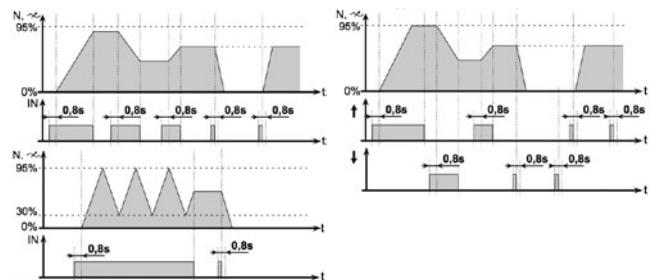
Permite regular el flujo luminoso de una o varias lámparas a través de Pulsadores.

Instalación en carril DIN, en cuadro eléctrico.

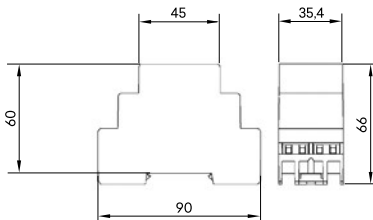
**Características**

- Tensión de alimentación: **230 V ~**
- Consumo: **10 mA**
- Frecuencia: **50 Hz**
- Potencia de salida (carga): **30 - 500 W**
- Sección de cables: **0,2 - 2,5 mm<sup>2</sup>**
- Índice de Protección: **IP20**
- Clase de Protección: **II**

**Funcionamiento**



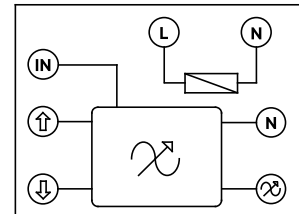
**Dimensiones (mm)**



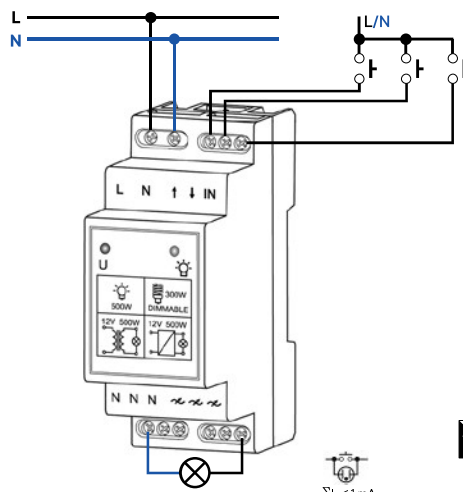
**Carga Máxima Recomendada**

- 500 W AC5b
- 300 W AC5b
- 500 W AC5b
- 500 W AC5b
- 60 W

**Esquema Eléctrico**



**Esquema de Conexión**



Reg. Corte Fase Descenso  
"Trailing Edge"

$\Sigma I_n \leq 1 \text{ mA}$

