

DATOS TÉCNICOS DATASHEET

Pag. 1/2

MARCA : ELECTRO DH
BRAND: ELECTRO DH
CÓDIGO/ CODE: 11.558
DESCRIPCIÓN: REGULADOR DE LUZ
DESCRIPTION: LIGHT REGULATOR



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TECHNICAL SPECIFICATIONS

Tensión nominal/frecuencia:

230V~ / 50Hz (510Wmax.)

Rated voltage/frequency:

230V~ / 50Hz (510Wmax.)

Clase II

Class II

Tensión de salida:

Regulable de 15V hasta 215V (455Wmax.)

Output voltage:

Dimmable from 15V to 215V (455Wmax)

Apto:
electrónicos y

Para filamento y halógenas, transformadores
transformadores electromagnéticos.

Suitable:

For filament and halogen, electronic
transformers and electromagnetic
transformers.

Potencia máxima:

Para filamento y halógenas 230V: 500W

Transformadores electrónicos: 350W

Transformadores electromagnéticos: 300W

Maximum power:

For filament and halogen 230V: 500W

Electronic transformers: 350W

Electromagnetic transformers: 300W

Carga mínima:

40W

Minimum load:

40W

Grado de protección al agua:

IP 20

Degree of protection against liquids:

IP 20

Material:

V-0 UL94

Material:

V-0 UL94

Temperatura de trabajo:

0°C a 40°C

Work temperature:

0°C a 40°C

Medidas:

40x50x16 mm

Measures:

40x50x16 mm

Peso:

40g

Weigth:

40g

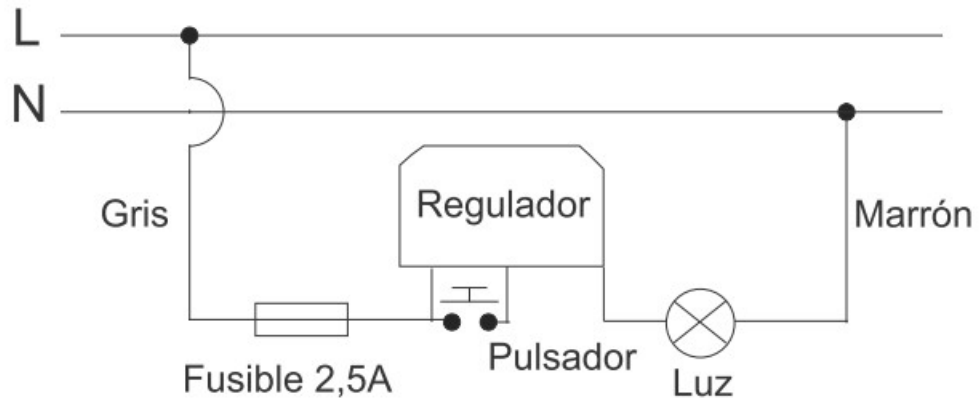
ELECTRO DH s.a.

Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)

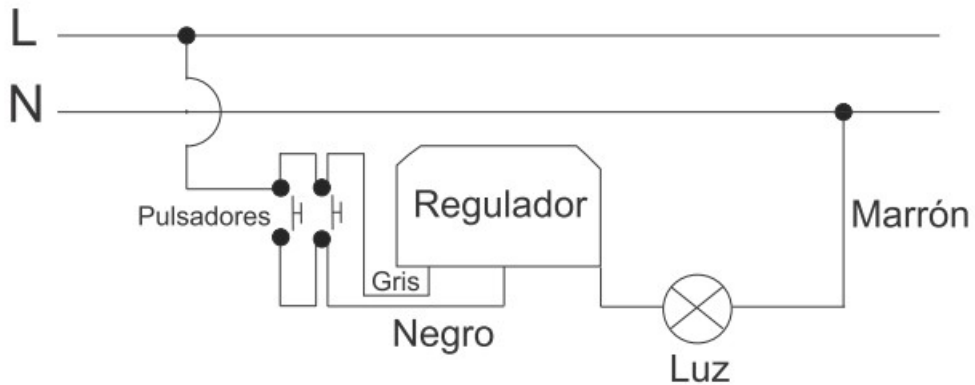


Instalación :

- Simple:



- Conmutada:



ELECTRO DH s.a.
Fortuna 29
08902 Hospitalet de LL (BCN)