

VARIADOR LED

Variador Interruptor Comutador LED Triac



Parâmetros Técnicos

Potência Máxima 150 W LED // 400 W INC/HAL

Alimentação: 220-240V AC

Frequência: 50-60 Hz

Dimensões: 80x85x60 mm

Material: PCB

Proteção IP: IP25

Uso: Interior

Garantia: 2 Anos

Certificados: CE & RoHS

Descrição do produto

Este Variador LED de tipo Triac permite-nos controlar a intensidade de todos aqueles productos com tecnologia LED que aceitem regulação 0 a 100%, além disso, tem a função de interruptor comutador permitindo o acender e apagar da luminária (sempre que se acompanhe de outro interruptor comutador).

Com este variador LED temos a possibilidade de criar ambientes acolhedores ao mesmo tempo que nos permite ter zonas com grande luminosidade, tudo isto com um só giro do variador. Este variador também dispõe de um botão de pre-ajuste de mínimo brilho.

Ajustar o Variador á Luminária

Uma vez instalado o cabo, na parte frontal do Variador LED, tem que ajustar a intensidade ao máximo, ligar a luminária e pressionar 2 vezes seguidas o botão "Min. Bright Set", uma vez feito isto ficará ajustado o variador com a sua luminária.

* Cumpre com a normativa UNE EN60669-2-1.

* Tem incorporado uma caixa para a sua instalação em superfície, além disso pode-se montar também sobre a caixa encastrável universal.

* Suporta uma carga aproximada de 200W, equivalente a 40 Lâmpadas LED GU10 5W.

