

Nº de catalogo: Blanco Gris Arena
 45289 55289 65289

Función:

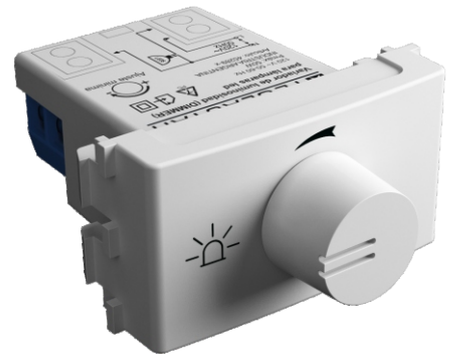
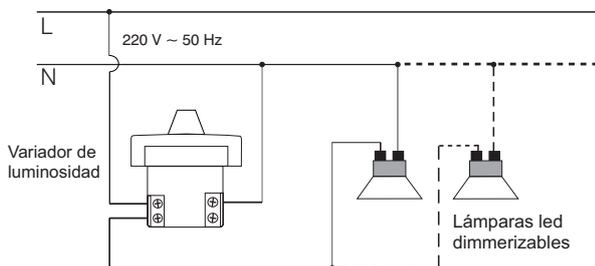
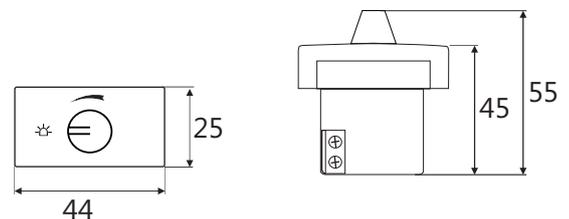
Permite variar la intensidad luminosa de una o más lámparas, desde su apagado hasta la máxima luminosidad, con la posibilidad de ajustar el nivel de mínima luminosidad.

Operación: Para variar la intensidad luminosa, se gira la perilla del frente. Para ajustar el nivel de mínima luminosidad, se regula a través del ajuste en el fondo del módulo mediante el siguiente procedimiento: Regular al mínimo la perilla del frente del módulo y luego, con el preset ubicado en el fondo del módulo, ajustar a la mínima luminosidad deseada, observando que la lámpara no destelle u oscile.

Características técnicas:

Tensión nominal.....220 V ~
 Frecuencia nominal.....50 Hz
 Posee llave de corte en el potenciómetro.
 Dispositivo clase II
 Posee filtro de radiofrecuencia para reducir interferencias en equipos de comunicación, audio y TV.
 Potencia máxima100 W
 Cuerpo porta circuito.....PC (Policarbonato)
 Bornes de alimentación: Línea, neutro y retorno.
 Arranque en posición de mínima luminosidad.

No utilizar con: Lámparas led no dimmerizables, tubos fluorescentes, lámparas de bajo consumo, lámparas de descarga lámparas mezcladoras.

**Esquemas eléctricos****Medidas en mm**

Nota: Debido a las características propias de este tipo de lamparas algunos modelos a muy bajos niveles de iluminacion son sensibles a pequeñas variaciones de tensión lo cual el usuario puede percibir como ligeros parpadeos.

Revisión:	Fecha:	Detalle de Cambios:
0	20-10-2014.	Emisión.

Confeccionó: Responsable tecnico.	Aprobó: Dirección General.
--	-----------------------------------