



Bombilla Led G24 (2 pin) SMD2835, 12W

Luminarias LED para casquillos G24. Downlight muy resistentes al disponer estructura de aluminio. Distribuyen muy bien la luz y además son orientables. Están indicadas para lugares donde es muy importante tener buena iluminación como despachos, estudios, escaparates, cafeterías o restaurantes. Alta potencia lumínica y moderno diseño



ESPECIFICACIONES

Potencia	12W
Flujo luminoso	960lm, 1020lm, 1080lm
Ángulo de apertura	180º
Temperatura de color	3000K, 4000K, 6000K
Número de leds	60
Alimentación	AC220V
Tensión de funcionamiento	AC100-240V
Chip	Epistar SMD2835
Casquillo	G24
Interior-exterior	Interior

Dimensiones del producto

35x164x35mm

Dimensiones del packaging

4x17x4cm

Certificados

CE
ROHS
ECORAAE

MODELOS

Color de luz	Temperatura color (k)	Luminosidad (lm)
Blanco cálido	3000K	960lm
Blanco neutro	4000K	1020lm
Blanco frío	6000K	1080lm

DETALLES

Bombilla LED para Down Light PL con base G24d.

Incluye 60 leds SMD2835 de alta potencia lumínica con un CRI mayor de 80, un factor de potencia del 0,92 y una duración de más 50.000 horas.

Ahorra más de un 60% respecto de las luminarias de bajo consumo y con un 10% más de luminosidad. Encendido instantáneo, no parpadea, no hace ruido.

Son ecológicas porque no usan materiales contaminantes y reducen las emisiones de CO2 a la atmósfera.

La solución ideal para lugares donde la luminaria está muchas horas encendida como parkings, ascensores, oficinas, tiendas, hospitales, etc.

Instrucciones de instalación:

Paso 1: Desconecta la corriente eléctrica.

Paso 2: Quita las bombillas fluorescentes, casco reflector y retirar el bastidor de aluminio convencional.

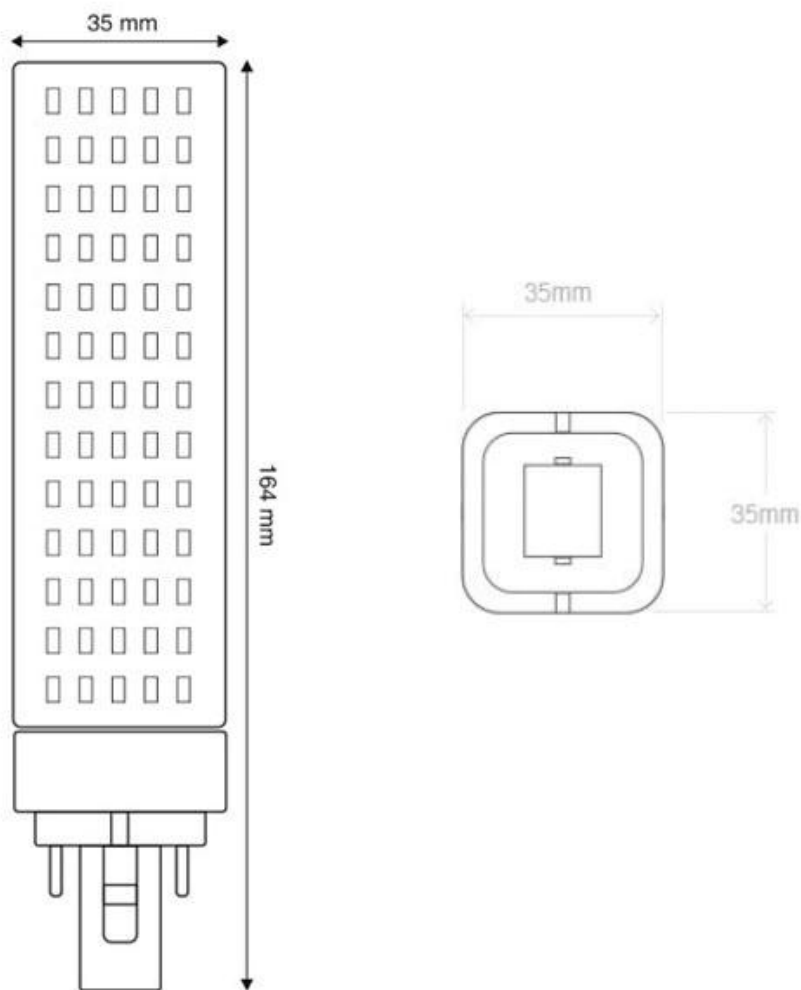
Paso 3: A continuación desconecta los cables del balastro.

Paso 4: Conecta la fase a una de las conexiones del casquillo y el neutro a la otra conexión.

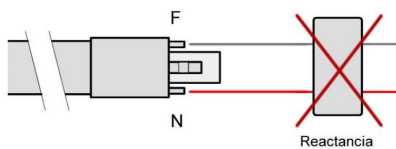
Paso 5: Coloca la bombilla G24 y conecta la corriente eléctrica.

Importante: No debe encenderse la bombilla led sin haber retirado previamente los balastos de la luminaria convencional. La garantía no cubre daños causados por la instalación inadecuada.

ESQUEMA DE INSTALACIÓN



Instalación



GALERIA



AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.