

MODELOS

FL-10GU10.624D

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lámpara GU10 LED atenuable TRIAC.

APLICACIONES

Iluminación residencial, galerías, tiendas de ropa y centros comerciales.

OBSERVACIONES

CARACTERÍSTICAS

Acabado: *Blanco*
 Corte: *N/A*
 Material: *Plástico y aluminio*
 Montaje:

Dimensiones: *50x53 mm*
 IP: *20*
 IK:
 Peso: *0.26 Kg*

DATOS TÉCNICOS

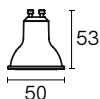
Atenuable: *TRIAC*
 Driver: *No aplica*
 Horas de vida: *15 000 h*
 Tipo de aislamiento: *Clase I*
 Tipo de lámpara: *GU10 LED*
 Base: *GU10*

Armónicas:
 Corriente: *0.06 A*
 Factor de potencia: *≥0.5*
 Frecuencia: *60 Hz*
 Potencia: *6 W*
 Temperatura de operación: *-20 °C a +45 °C*

Tensión: *120 V~*
 Ángulo de apertura: *38°*
 Flujo Real: *450 lm*
 IRC: *≥80*
 Temperatura de color: *2 400 K*
 UGR:

FORMACIÓN DE CÓDIGO

FL-10GU10.624D



-www.illux.com.mx-

ILLUX DE MÉXICO, S.A. DE C.V. La información contenida en esta ficha técnica es propiedad de Illux de México S.A. de C.V. Todos los derechos reservados. Nos reservamos el derecho de hacer modificaciones sin previo aviso.