

LED Toledo

BULBO LED G45 3W DL

P23913



Bombilla LED en formato de bulbo tipo G45 para iluminación doméstica, su tecnología y diseño proporciona una mejor iluminación interior. Ahorra hasta el 90% de energía comparado con bombillas incandescentes.

CARACTERÍSTICAS

Diseño de bulbo tradicional
Cuerpo con acabado opalizado
Tecnología de chip LED SMD

APLICACIONES

Iluminación decorativa
Espacios domésticos
Iluminación residencial



Ultra Clásico



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6000K (DL)
Flujo luminoso	270 lm
Ángulo de apertura	160°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	80
Vida útil	15.000h L70
Eficacia	90 lm/W

DATOS FÍSICOS

Acabado	Opalizado
Dimensiones (Φ x H)	Φ45*78 mm
Tipo De montaje	E27
Chasis	Aluminio/Plástico
Óptica	Difusor Opalizado
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +45°C

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	3W
Tensión de operación	110-240V 60Hz
Corriente de entrada	0.05A @120V
Factor de potencia	0.5
Tipo de driver	Integrado
Atenuable	NO
Ciclos de encendido/apagado	10.000 ciclos

Los valores de flujo luminoso y potencia de entrada son nominales y tienen una tolerancia de ±10%.

DIMENSIONES

