

LED Toledo

TOLEDO PLUS R50 6W WW E14 BL

P27986



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

CARACTERÍSTICAS

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

APLICACIONES

Iluminación decorativa
Espacios domésticos
Iluminación residencial



Ultra
Clásico



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	3000K
Flujo luminoso	470 lm
Ángulo de apertura	120°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>70
Vida útil	15000h L70
Eficacia	78 lm/W

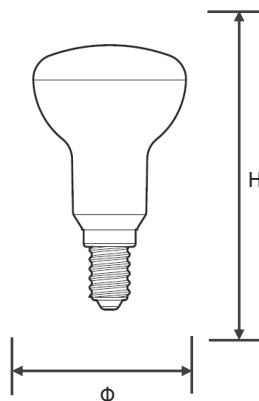
DATOS FÍSICOS

Base	E14
Acabado	Opalizado
Dimensiones (Φ x H)	50x83 mm
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C
Ambiente de Uso	Iluminación interior

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	6W
Tensión de operación	120V 50/60Hz
Corriente de entrada	0.05A @120V
Frecuencia de operación	50/60Hz
Factor de potencia	0.6
Atenuable	NO

DIMENSIONES



APERTURA DE HAZ



120°

CURVA DE DEPRECIACION

