

ToLEDo Decorativas

TOLEDO GLOBO 15W DL E27 MV CJ

P27992



Lámpara LED formato globo, su tecnología y diseño brinda una distribución uniforme de luz. Bajo consumo, ahorra hasta el 80% de energía comparado con los bombillos incandescentes de flujo similar.

CARACTERÍSTICAS

Diseño compacto
Tecnología de chip LED SMD
No genera radiación UV

APLICACIONES

Iluminación residencial
Iluminación decorativa
Restaurantes, hoteles, lobbies



Ultra Clásico



DATOS ÓPTICOS

Temperatura de color	6500K
Flujo luminoso	1350 lm
Ángulo de apertura	270°
Tipo de distribución	Directa simétrica
Reproducción de color (IRC)	>80
Vida útil	25000 h L70
Eficacia	90 lm/W

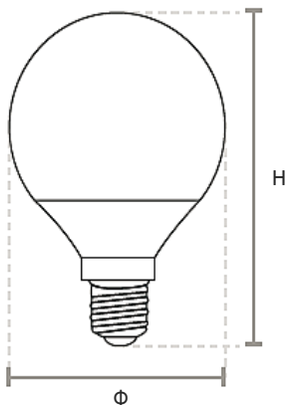
DATOS FÍSICOS

Acabado	Esmerilado
Protección IP	IP20
Dimensiones (D x H)	Φ120x157 mm
Tipo de montaje	Base E27
Chasis	PBT + PC
Temperatura de operación Ta	-20°C ~ +40°C

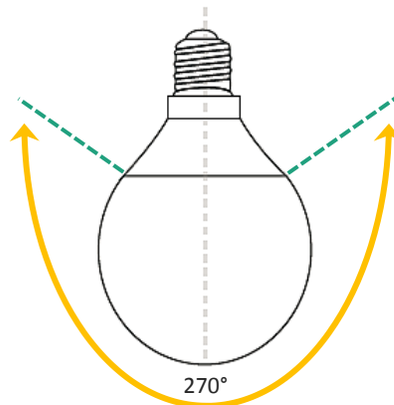
DATOS ELÉCTRICOS

Potencia de entrada	15 W
Tensión de operación	100-240 V 50/60 Hz
Corriente de entrada	0.13 A @ 120 V
Factor de potencia	>0.50
Tipo de driver	Integrado
Atenuable	NO

DIMENSIONES



ÁNGULO DE APERTURA



E27



>40.000x