

# Bombilla LED Globo E27 G125 300° 18W



**Potencia Nominal 18W**

**Tensión Nominal 85V-265V**

**Temperatura De Luz 3000K, 4000K, 6000K**

**CRI -Índice Reproducción Cromática 75**

**Angulo De Apertura (°) 300°**

**Eficacia Diodo LED (Lm/W) 100 Lm/W**

**Eficacia Luminosa (Lm/W) 80 Lm/W**

**Tipo De Diodo Led SMD 2835**

**Luminosidad 1.440 Lm**

**Casquillo E27**

**Certificados CE - ROHS**

**Frecuencia De Trabajo (Hz) 50/60Hz**

**Rango Temperatura (°C) -20°C ~ +55°C**

**Ciclos De Encendidos 100.000**

**Vida Estimada Diodo LED (H) 30.000 h**

**Material De Construcción Termoplástico ignífugo**

**Medidas Exteriores Ø 125x172.5 mm**

**Garantía Años 2 años**