



LAMPARAS ESFERICAS LED



## LAMPARA ESFERICA CERAMICA LED E27 7400 K REFERENCIA: 2601263

### PARÁMETROS TECNICOS

Tipo lámpara	Esférica Led G45
Casquillo	E27
Potencia	5,5 W
Voltaje	230 V
Frecuencia de trabajo	50 Hz
Temperatura de color	7400 K
Flujo luminoso	480 Lm
Angulo	270°
Medidas ø ancho	45 mm
Medidas alto	74 mm
Regulable	No
Temperatura de uso	-10°C a 40°C
Vida útil	20.000 h
Uso	Interior
Certificados	CE & RoHS

45 mm



74 mm



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La Lámpara Esférica Cerámica Led E27 7400K es una bombilla de forma esférica con la base cerámica, con tecnología Led, con un consumo de 5,5W, casquillo E27 y un tono de luz más blanca. Ahorra hasta el 80% energía. Dura 10 veces más que una bombilla tradicional.

### CURVAS DE DISTRIBUCIÓN DE LA LUZ

