



LAMPARA LED PARATHON PAR 30 10W 36º 2700K OSRAM

OSRAM

Lámpara OSRAM PAR 30 de 10W 36º 2700ºK
Blanco cálido

- LED: 10W equivalente a una lámpara halógena de 75W
- Tensión: 220/240V, 50-60Hz
- Reemplazo rápido, simple y seguro sin recablear
- Diseño, dimensiones y flujo luminoso comparable a los de una lámpara incandescente o halógena
- Bajos costes de mantenimiento gracias a la larga vida útil
- Sin radiación UV ni radiación de tipo IR cercano en el haz de luz
- Regulación sin escalones
- Alta compatibilidad con dimmers estándar
- Luz instantánea al 100 %, sin tiempo de calentamiento

Referencia 003-64304

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 36º
Potencia: 10W



Base: E27
Voltaje / Tensión: 220-240V
Temperatura de color: 2700K
Horas vida útil: 25000h
Marca: Osram

• Características

- Potencia nominal: 10W equivalente a 75W halógenos
- Tensión nominal: 220/240V. 50-60Hz
- Número de lámparas máximas en circuito de 10A: 150 piezas
- Factor de potencia: > 0,70
- Flujo luminoso nominal: 633 lm
- Tono de luz: Warm White (Blanco cálido)
- Temperatura de color: 2700K
- Índice de reproducción cromática: ≥90
- Desviación estándar de ajuste de color: ≤6 sdcm
- Intensidad de pico nominal: 1600 cd
- Ángulo de radiación: 36º
- Tiempo de precalentamiento: < 0,50 s
- Medidas
 - Longitud total: 91 mm
 - Diámetro: 95 mm
- Horas de vida: 25.000 horas
- Base (porta lámparas): E27
- Contenido de mercurio: 0
- Regulable: Si
- Clase de eficiencia energética: A
- Consumo de energía: 10 kWh/1000h

• Identificación

- Marca: Osram
- Descripción Osram: PAR 30 75 36° 10 W/2700K E27
- Código EAN unidad: 4058075264304
- Código EAN embalaje 6 unidades: 4058075264311
- Código SEG-Nr.: 8294942
- Número STK: 4731300
- EFO-Nr.: 3740329
- Número ELDAS: 941803050

