

OSRAM LAMPARA PAR 64 CP60 1000W 240V

OSRAM

Lámpara PAR 64 1000W 240V CP60 (EXC) Osram 64737

- Apertura de haz CP60 (Very Narrow Spot)
- Lente y parabola de vidrio
- Reemplazo fácil de la lámpara
- Alta intensidad luminosa
- Aplicaciones: Teatro, eventos, TV......

Referencia 003-64737

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 6 Unidades Aplicaciones: Rental e instalación Apertura haz: CP60 (12°/9°) EXC

Potencia: 1000W Base: GX16D

Voltaje / Tensión: 240V Temperatura de color: 3200K

Horas vida útil: 300h

Peso: 790 g

Tipo Lámpara: Halogena

Marca: Osram

• ¿Una actuación en vivo sin focos? ¿Una banda de rock sin un espectáculo de escenario? ¿Una discoteca sin efectos de luz deslumbrantes?. En el sector del entretenimiento, el éxito depende en gran medida en un espectáculo de luces espectacular. Por lo tanto, los organizadores ha confiado en las lámparas PAR durante años. Ya sea en pequeños o grandes escenarios: Nuestras lámparas PAR 64





Especificaciones

Datos eléctricos

■ Voltaje nominal: 240V ■ Potencia nominal: 1.000W ■ Base (porta lámparas): GX16d

Datos fotométricos

■ Intensidad luminosa: 320.000 cd ■ Temperatura de color: 3.200K

■ Angulo beam: 12º/9º

Dimensiones y peso

Longitud del centro de luz (LCL): 102,0 mm

■ Diámetro: 204 mm ■ Longitud: 152,4 mm ■ Peso de la lámpara: 790 g

• Horas de vida según Osram: 300 horas

Identificación

■ Marca: Osram

■ Familia Osram: Lámparas PAR64

■ Código ANSI: EXC ■ Codigo LIF: CP/60

Código EAN: 4062172359214

