

LAMPARA DICROICA 75W/12V 64617 G5.3 MR11 OSRAM

OSRAM

Lámpara dicroica Osram 64617 M117 75W 12V

- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX).
- Flujo luminoso superior hasta en un 10 % con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX).
- Descripción Osram: 64617 M117 75W

Referencia 003-07071

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 12 Unidades

Potencia: 75W Base: G5.3

Voltaje / Tensión: 12V Horas vida útil: 25h Gama: Dicroica Marca: Osram

Características del producto

- Gas xenón en lugar de criptón como gas de llenado (versiones XENOPHOT HLX)
- Flujo luminoso superior hasta en un 10% con el mismo consumo de energía (versiones XENOPHOT HLX)





• Potencia: 75 W

• Tensión nominal: 12 V • Longitud focal: 26 mm • Diámetro: 35 mm • Largo: 35,5 mm

• Horas de vida: 25 h

• Base: G5.3

Identificación

• Marca: Osram

• Descripción Osram: 64617 M117 75W

• Modelo: 64617 Osram • Código LIF: M/117

• Código EAN: 4050300231211

• Código Siluj: 003-07071

• Unidad de embalaje completo: 12 unidades

Entre otros esta lámpara se utiliza en los siguientes equipos

- 3M 78-8045-4571-9
- Almore 3442
- Coltrene / Whaledent C7999
- Coltrene / Whaledent C7925
- Darby 950-9023
- Degusa 2532-3301
- Demetron 20140
- Demetron 20437
- EFOS 3021
- Primera Medica 950-302
- Healthco HCOB400491
- Lares 10276
- Lasac Tech 64617
- Motloid 64617
- Osram Sylvania 54121 64617S
- Osram Sylvania 54124 64617
- Osram Sylvania 54152
- Osram Sylvania 64614
- PennMed 64617
- PennMed 301315
- Phasealloy 3050
- ProDen 64617
- Ushio 1000929 JCR / M12V-75W / HO
- Vivadent 7512- (64617)
- Wykle Research 3052

• Otras lámparas Osram con reflector MR11

- Osram 64255: EAN 4050300006833. 20W, 8V base GZx4
- Osram 64617: EAN 4050300231211. 75W, 12V base G5.3
- Osram 64617 S: EAN 4050300461106. 75W 12V base G5.3
- Osram 64624: EAN 4050300013916. 100W 12V base G5.3









