

OSRAM LAMPARA MÉDICA 64668 XIR 80W 22.8V G6.35 3250K

OSRAM

Lámpara Bipin Osram 64668 XIR 80V, 22,8V 3250K

- Lámparas para luminarias especiales y Ffibra óptica médica (HLX)
- Osram 64668 XIRVoltaje: 22,8V
- Potencia: 80W
- Temperatura de color: 3.250 K

Referencia 003-64668

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 40 Unidades

Potencia: 80W Base: G6.35

Voltaje / Tensión: 22,8V Temperatura de color: 3250K

Horas vida útil: 400h Tipo: Lámpara Bipin Tipo Lámpara: Bipin Marca: Osram

• Características de la lámpara Osram 64668 XIR

Tensión nominal: 22.8 V





• Potencia nominal: 80W

Temperatura de color: 3.250KFlujo luminoso nominal: 3-050 lm

o Indice de reproducción cromática: 100 Ra

Diámetro: 14 mmLargo: 44 mm

• Longitud del filamento: 2,20 mm

• Long. del centro luminoso (LCL): 30 mm

Campo iluminado: 2,2*5,5 mm²
Diámetro del filamento: 5.5 mm

• Horas de vida según Osram: 400 horas

• Base (casquillo): G6.35

Identificación

Marca: Osram

Código pedido Osram: 64668Código EAN: 4008321331182Código METEL: OSR64668XIR

