

LAMPARA HMI 575W DIGITAL OSRAM G22 6400K



OSRAM

Lámpara Osram HMI DIGITAL 575 W/SEL UVS

HMI | Lámparas de halogenuros metálicos, un casquillo

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- Capacidad de nuevo arranque en caliente
- Alto índice de reproducción cromática: Ra > 90E
- eficacia luminosa muy elevada, hasta 100 lm/W



Referencia 008-84134

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 10 Unidades

Potencia: 575W
Base: G22
Voltaje / Tensión: 95V
Temperatura de color: 6000K
Horas vida útil: 1000h
Gama: Descarga
Tipo: HMI
Clase: Digital
Marca: Osram

- **Áreas de aplicación**

- Grabación de cine y televisión en condiciones de luz natural, en el estudio o en exteriores
- Producción de cine y TV (lámparas de altos niveles de potencia)
- Escenario (iluminación para efectos dramáticos)
- Entretenimiento

- **Info técnica**

- **Datos eléctricos**

- Tensión nominal: 95,0 V
- Tensión de funcionamiento: 95 V
- Corriente nominal: 7 A
- Potencia nominal: 575,00 W

- **Datos Fotométricos**

- Flujo luminoso nominal: 32400 lm
- Temperatura de color: 6000 K
- Índice de reproducción cromática Ra: 90

- **Dimensiones y peso**

- Diámetro: 30,0 mm
- Largo: 145,0 mm
- Long. del centro luminoso (LCL): 70,0 mm

- **Vida útil (según fabricante):** 1000 horas (según fabricante)

- **Datos adicionales del producto**

- Casquillo (denominación estándar): G22
- Posición de quemado: Universal
- EEI - Etiqueta energética: C



