



LAMPARA HMI 12000 W /DXS OSRAM Base S30 6000K

OSRAM

Lámpara Osram HMI 12.000 W/DXS

- Potencia nominal: 12000,00 W
- Potencia de la lámpara: 12000 W
- Tensión nominal: 240 V
- Tensión de funcionamiento: 160 V
- Corriente nominal: 84,0 A
- Corriente de lámpara: 84,0 A



Referencia 003-09098

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 12000W
Base: S30
Voltaje / Tensión: 160V
Temperatura de color: 6000K
Horas vida útil: 50h
Gama: Descarga
Tipo Lámpara: HMI

Marca: Osram

- **Datos Fotométricos**
 - Flujo luminoso nominal: 150000 lm
 - Temperatura de color: 6000 K
 - Índice de reproducción cromática Ra: 90
- **Dimensiones y peso**
 - Diámetro: 64,0 mm
 - Largo: 470,0 mm
- **Horas de vida útil**
 - Duración: 500 h (según Osram)
- **Datos adicionales del producto**
 - Casquillo (denominación estándar): S30
 - Posición de quemado: p15
- **Certificados & Códigos**
 - EEI - Etiqueta energética: B
 - Código EAN: 4008321210227
 - Código METEL: OSRHMI12000DXS
- **Este modelo de lámpara es utilizado entre otros por los siguientes fabricantes**
 - El fabricante **ARRI** en el modelo DAYLIGHT 12000
 - El fabricante **ARRI** en el modelo DAYLIGHT 18/12 KW 12000W
 - El fabricante **ARRI** en el modelo FRESNEL 12000W
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo REMBRANDT 12000W
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo REMBRANDT PICCOLO 12000W
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo 6291 FRESNEL HMI SOLARSP 12000
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo 6301 MOLE SOLAR ARC HMI 12000/GS
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo MOLE SOLAR ARC 12000W
 - El fabricante **DESISTI** en el modelo FRESNEL HMI SOLARSPOT 12000W
 - El fabricante **STRAND LIGHTING** en el modelo FRESNEL QTZCOLOR 20-IN
 - El fabricante **STRAND LIGHTING** en el modelo SIRIO 12KW 3890
 - El fabricante **SUNBURST** en el modelo SUNBURST en el modelo FRESNEL 20 12000HMI