



## LÁMPARA DE HALOGENURO METÁLICO TUBULAR 400W E40 HSI-T CLARA

La Lámpara de Halogenuro Metálico 400W E40 HSI-T es una fuente de luz de alta intensidad, utilizada en aplicaciones industriales y comerciales donde se requiere iluminación potente y eficiente. Su tecnología de halogenuros metálicos permite una excelente reproducción cromática y alta eficiencia lumínica.

### Beneficios:

- Alta Intensidad Lumínica: Ideal para grandes espacios industriales y comerciales.
- Buena Reproducción Cromática: Luz blanca brillante que resalta colores naturales.
- Larga Duración: Mayor vida útil en comparación con lámparas incandescentes.
- Bajo Consumo Relativo: Más eficiente que otras tecnologías de iluminación industrial.

- Marca: Variada según fabricante
- Tipo: Lámpara de halogenuro metálico
- Potencia: 400W
- Base: E40
- Flujo Luminoso: Aproximadamente 36,000 lúmenes
- Temperatura de Color: 4000K - 6000K (Luz Blanca Fría)
- Eficiencia Energética: A
- Vida Útil: 15,000 - 20,000 horas
- Encendido: Requiere balastro compatible
- Dimensiones Aproximadas: 290 mm (longitud) x 46 mm (diámetro)
- Material: Tubo de cuarzo con gas de halogenuro metálico

### Recomendaciones de uso

- Uso con Balastro: Verificar compatibilidad con el balastro antes de la instalación.
- Instalación Profesional: Se recomienda que la instalación la realice un electricista certificado.
- Evitar Contacto Directo: No tocar el tubo de cuarzo con las manos, ya que los aceites pueden afectar su rendimiento.

### • IMAGEN REFERENCIAL

