



LAMPARA CDM- SA/R 150W/942 PHILIPS (20150800) 928086805303

PHILIPS

Lámpara Philips CDM-SA/R 150W/942

- Muy utilizada como fuente de luz en equipos de fibra óptica



Referencia 003-0941

Unidad: Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Potencia: 150W
Base: Cerámico-Cable
Voltaje / Tensión: 198V
Temperatura de color: 4200K
Horas vida útil: 6000h
Gama: Descarga
Tipo: CDM
Sector: Fibra Óptica
Tipo Lámpara: CDM-HID

LAMPARA CDM-SA/R 150W / 942 PHILIPS

- La reproducción del color perfecta y larga vida de estas lámparas de descarga de cerámica de halogenuros metálicos hacen ideales para fibra óptica de los sistemas de iluminación de escaparates, iluminación decorativa e iluminación de la piscina. Pueden ser montados en los proyectores de cambio de color.
- CDM-SA/R 150W/942 UNP

Características

- Base, casquillo: Ceramic Cap Cable
- Aplicación principal: Fibra Optica
- Vida media: 6000 horas
- Temperatura de color: 4200 k
- Flujo luminoso: 2300 (min), 2700 (nom) Lm
- Eficacia: 19 Lm/W
- Potencia: 150 vatios

Identificación

- Código Philips: CDM-SA/R 150W/942 UNP
- Código Philips completo: 871150020150800
- Código Philips pedido: 928086805303
- Código Siluj: 003-0941

Areas de aplicación

- Fibra óptica, cambios de color

En el siguiente listado puede encontrar algunos fabricantes que utilizan esta lámpara en sus equipos

- FAL: Fiber
- Lase Media: LM 150 CDX
- Martin: Para equipo de fibra