



LAMPARA HPL 575 PHILIPS (7007)

PHILIPS

LÁMPARA HPL 575W/230V (400 h.) - 7007
PHILIPS

Lámpara halógena de alta potencia HPL son fabricadas bajo licencia de ENTERTEC Inc. El especial orden de los segmentos de los filamentos está de acuerdo con la serie de proyectores Source Four de ETC o Triton Blue. Gracias a este orden se puede aprovechar de forma óptima la luz producida obteniendo el mismo flujo luminoso que una convencional de lámpara halógena QXL con un casquillo especial.



Referencia 003-0827

Unidad: Pieza
Embalaje completo: 10 Unidades
Potencia: 575W
Base: Heat Sink
Voltaje / Tensión: 230V
Horas vida útil: 400h
Gama: HPL

Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
su reproducción total o parcial sin la autorización previa
por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.

Descripción Técnica

- Código de Siluj: 003-0827
- Código EOC: 18528025
- Tipo: 7007
- Potencia: 575 W
- Tensión: 230 V
- Horas de vida: 400 h.
- Flujo luminoso: 15600 lm.
- Dimensiones del filamento: 8,6 x 9,5 x 7,5 mm

