



ICN-2P59-N

*Balastos Electrónico
para lámparas
fluorescentes tipo T8 de
59W*

T8 2X59

Centium: La plataforma mas robusta y eficiente del mercado

La línea de balastos Centium de Philips, diseñada para operar lámparas T8 de 59W, se caracteriza por su confiabilidad y eficiencia energética. Su innovador diseño tecnológico la convierte en una de las plataformas más robustas y eficientes del mercado.

Características

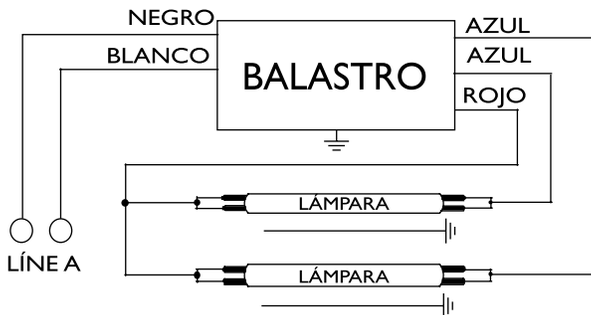
- Tensión de Operación (127-277V~)
- Temperatura mínima de encendido (0°C)
- Encendido Instantáneo
- Funcionamiento silencioso (Clasificación A)
- Opera una o dos lámparas T8 de 59W (F96T8)
- Construidos pensando en el medio ambiente (Libres de PCB's y únicos con la certificación ROHS)
- Garantía de 3 años

PHILIPS

Información Técnica

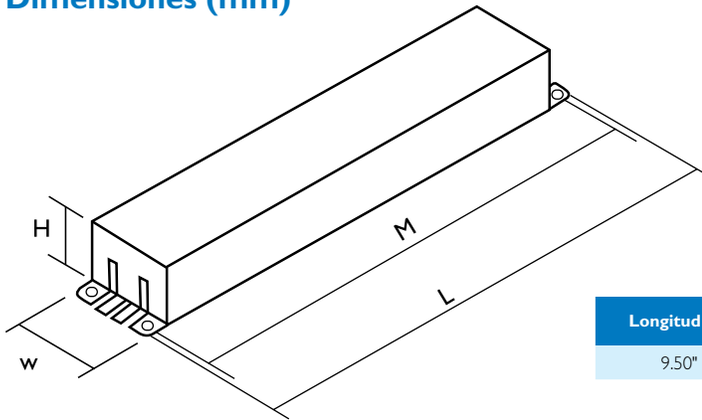
Tipo de Lámpara	No. de Lámparas	Tensión de Línea	Potencia	Tipo de Encendido	Tem. Min. De Encendido (°C)	Corriente de Línea	Potencia de Línea	Factor de Balastro	THD % (Max)	Factor de Potencia	Factor de Cresta	B.E.F
F96T8	1	127-277V~	59	Instantáneo	0°C	0.6 A	72W	1.05	10	0.98	1.7	0.79
F96T8	2	127-277V~	59	Instantáneo	0°C	0.94 A	112W	0.88	10	0.98	1.7	1.75

Diagrama de conexión



Para operar una lámpara afíse el cable Azul no utilizado a 600V

Dimensiones (mm)



Longitud (L)	Ancho (W)	Alto (H)	Montaje (M)
9.50"	1.3"	1.0"	8.90"



facebook.com/philipsiluminamexico
@Philipsilumina



Philips Mexicana S.A. de C.V.
Av. La Palma No. 6 Col, San Fernando
La Herradura, 52784
Huixquilucan, Estado de México
Línea de atención al Cliente: 01 800 508 9000 o 5269 9139
smartlight.mexico@philips.com
www.lighting.philips.com.mx

Fecha de publicación: Noviembre de 2013

Philips se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.