

BALASTRO HID ALTA INTENSIDAD DE DESCARGA

VAPOR DE SODIO ALTA PRESIÓN-ALTO FACTOR DE POTENCIA  
Lámpara de 400 W, Código ANSI S51

Balastro						Capacitor	
Tensión de línea (Volts)	Número de Catálogo	Tipo de Circuito	Potencia de línea (Watt)	Corriente de línea (Ampere)	Tensión de Circuito Abierto (Volt)	Microfaradios	Tensión mínima
127/220 240/277	71A8493-500DMLA	Autorregulado	464	3.80/2.21 1.90/1.70	435	55	240

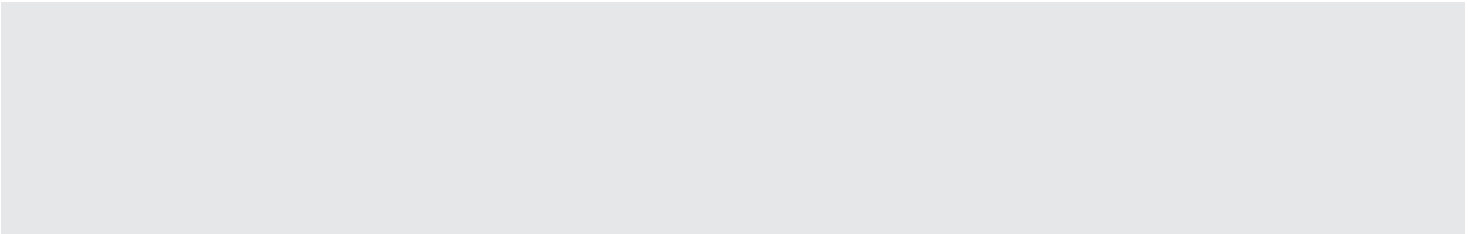


Diagrama 2

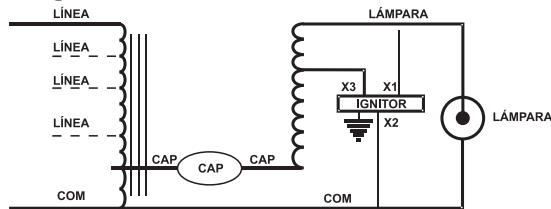
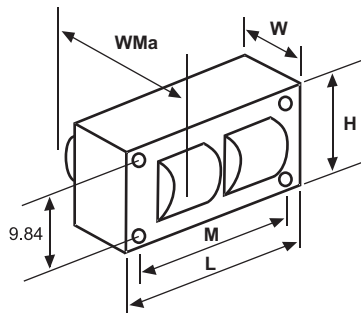
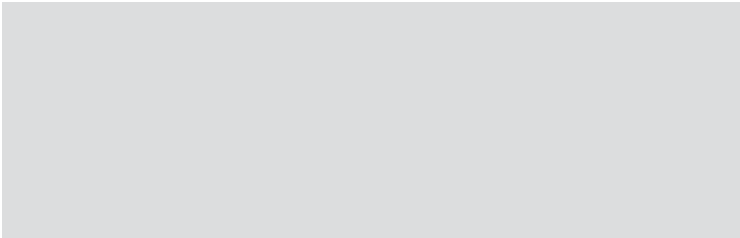
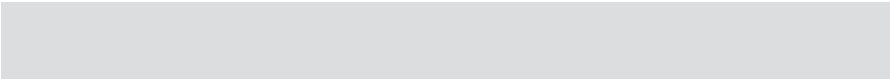


DIAGRAMA DE CONEXIÓN



Longitud (L)	Ancho (W)	A. Máx. (WMa)	Alto (H)	Montaje(M)
12.00 cm	3.81 cm	7.11 cm	10.80 cm	11.11 cm



Philips Lighting Electronics North America - Mexico  
Av. de la Palma, No. 6 Piso 2 Col. San Fernando, La Herradura, C.P. 52760, Huixquilucan, Edo. de México  
Tel: 5269-9316, Fax: 5269-9032  
lumisistemas@philips.com

