

## Arrancador

El Arrancador o Ignitor se utiliza en los equipos de Halogenuros Metálicos y Vapor de Sodio de Alta Presión. Este suministra un pico de tensión necesario para iniciar la descarga y vencer la resistencia inicial de los gases de la lámpara a la corriente eléctrica.



Arrancador	Voltaje (V)	Potencia (W)	Tipo de Lámpara
AP120	120	100 - 150	HPS y MH
AP240	208 - 240	70 - 2000	HPS y MH
AP277	277	70 - 2000	HPS y MH
AP380	380 a 480	70 - 2000	HPS y MH
OBCD2	208 - 240	70 - 400	HPS
OBCD7	208 - 240	70 - 400	HPS y MH

## Capacitor

El Capacitor o Condensador es un dispositivo que se utiliza en los equipos HID, y en general para cualquier sistema eléctrico con embobinado de alambres, con la finalidad de corregir posibles desperdicios de fugas de corriente.

Capacitor $\mu$	Voltaje (V)	Tipo de Lámpara
10	120 a 330	HPS y MH
15	120 a 330	HPS y MH
20	120 a 330	HPS y MH
25	120 a 330	HPS y MH
30	120 a 330	HPS y MH
35	120 a 330	HPS y MH
50	120 a 330	HPS y MH
100	120 a 330	HPS y MH

