

Lámparas H.I.D

Ioduro metálico HPI Plus/HPI-T Plus

Las lámparas HPI Plus/HPI-T Plus son lámparas de ioduro metálico consistiendo en un tubo de descarga de cuarzo, que contiene mercurio en alta presión y una mezcla de ioduros metálicos, localizados en un bulbo de vidrio duro externo, que finaliza con una base patrón con rosca. Ellas están disponibles tanto en la versión ovoide (HPI Plus) como en la tubular(HPI-T Plus). La vida útil promedia de las lámparas HPI(T)Plus es de 2000 horas.

CODIGO	MODELO	POTENCIA	BASE	TEMPERATURA	COLOR
--------	--------	----------	------	-------------	-------

PH101138	HPI250	250W	E-40	4300 K°	
PH101140	HPI400	400W	E-40	4300 K°	
PH101112	HPIT250	250W	E-40	4600 K°	
PH101116	HPIT400	400W	E-40	4500 K°	

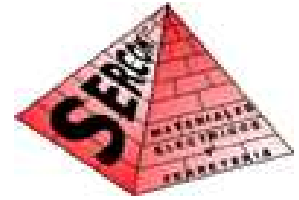
Halógeno Metálico MH Sistema Americano

Las lámparas de Mercurio Halogenado son de construcción similar a las de mercurio de alta presión. La diferencia principal entre los dos tipos, es que el tubo de descarga de la primera contiene una cantidad de haluros metálicos. Además del mercurio, estos haluros son en parte vaporizados cuando la lámpara alcanza su temperatura normal operativa.

CODIGO	MODELO	POTENCIA	BASE	TEMPERATURA	COLOR
--------	--------	----------	------	-------------	-------

PH101025	MH250C/U	250W	E-40	3700K	
PH101040	MH400C/U	400W	E-40	4200K	





SON Standard



SON

Con una eficiencia luminosa de hasta 120 lm/W, las lámparas SON Standard son eficientes en costo y una mejor alternativa en vías y en grandes áreas urbanas e industriales, que necesitan el uso continuo de iluminación por largos períodos de tiempo.

CODIGO	MODELO	POTENCIA	BASE	FLUJO LUMINOSO
PH102622	SON150	150W	E-40	14500 lumen
PH102624	SON250	250W	E-40	27000 lumen
PH102628	SON400	400W	E-40	28000 lumen
PH102652	SON-T150	150W	E-40	15000 lumen
PH102654	SON-T250	250W	E-40	28000 lumen
PH102656	SON-T400	400W	E-40	48000 lumen



SON-T

VAPOR DE MERCURIO

Tiene un tubo Ovoide recubierto internamente, proporcionando una luz blanca azulada, con calidad de luz razonable.

CODIGO	MODELO	POTENCIA	BASE	FLUJO LUMINOSO
PH100912	HPL-N125	125W	E-27	6200 lumen
PH100925	HPL-N250	250W	E-40	12700 lumen
PH100940	HPL-N400	400W	E-40	22000 lumen



HPL-N

