

## HMP® Metal Halide Lamp



Lamp Reference	W	V	A	lm	$d$ (mm)	lmax (mm)	t(h)		@
HMP 400W/DE	400	100	4.8 ~	33000	16	92	750	SFc10-4	6200.00
HMP575W/SE	575	100	6.8 ~	49000	30	145	1000	G22	9200.00

HMP® มีคุณสมบัติในการใช้ร่วมกับอุปกรณ์หรือแสง และเพิ่มแสงได้ (รุ่น 400 วัตต์ สามารถรองรับการใช้งานได้ตั้งแต่ 300-600 วัตต์ รุ่น 575 สามารถรองรับการใช้งานได้ตั้งแต่ 400-700 วัตต์) โดยที่ค่าความถูกต้องของสี และอุณหภูมิสีไม่เปลี่ยนแปลง

การใช้งาน ใช้กับเครื่องฉาย Overhead Projector เครื่องฉายวิดีโอ เครื่องฉาย Multimedia ต่าง ๆ



Lamp Reference	W	V	A	lm	K	t(h)		@
HTI 150W	150	90	1.8 ~	10000	6900 K	750	GY9.5	5500.00
HTI 152W	150	95	1.8 ~	10000	5000 K	2000	GY9.5	2900.00
HTI 250W/22	270	45	6		5600 K	250		12000.00
HTI 250/32	270	45	6		5600 K	250		12000.00
HTI 250W/SE	270	45	6	16000	4900 K	250	Fax1.5	12000.00
HTI 300W/DEL	300	85	4	20000	5700 K	3000	SFc10-4	7000.00
HTI 300W/DX	300	100	3.6 ~	22000	6500 K	750	SFc10-4	6500.00
HTI 400W/24	400	55			5600 K	250		12000.00
HTI 400W/SE	400	55	7.3	28000	4800 K	250	FaX1.5	9500.00
HTI 2500W/SE XS	2500	115	25.6	240000	6000 K	600	G22+Cable	27000.00

HTI® มีคุณสมบัติเหมือนหลอด HMI แต่ใช้ Short Arc ในการจุดติดหลอด ให้แสงสีใกล้เคียงกับแสงอาทิตย์ มีขนาดเล็กกะทัดรัด ค่าความสว่างและประสิทธิภาพการส่องสว่างสูง สามารถใช้งานได้กับทั้งบัลลาสต์ชนิดลวดและบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้กับ ไฟสปอตไลท์ Effect Light , งานสถานบันเทิงต่าง ๆ , เครื่องฉายสไลด์คุณภาพสูง แสงส่องนำเครื่องมือผ่าตัดอวัยวะภายใน ฯลฯ

## SharXS® HTI® Metal Halide Lamp



หลอดเมทัลฮาไลด์ รุ่น SharXS ปรับปรุงพัฒนามาจากหลอด HTI ทำให้มีคุณสมบัติที่โดดเด่นหลายประการ เช่น มีขนาดวัตต์ให้เลือกตั้งแต่ 200-1200 วัตต์ มีความสว่างสูง และทนต่ออุณหภูมิสูงถึง 450 องศา จุดติดได้เมื่อหลอดร้อน (Hot-Restart) อายุงานยาวนานตั้งแต่ 750-3000 ชั่วโมง ตามแต่รุ่น

Lamp Reference	W	kV START	A	lm	K	t(h)		@
SharXS HTI 200W/D3/70	200	3/25	3.3	13000	7000	3000	SFc10-4	
SharXS HTI 400W/D3/75	400	3/25	8.5	26000	7500	750	SFC10-4	
SharXS HTI 575W/D4/75	575	3/25	6.4/7.0	46000	7500	750	SFc10-4	
SharXS HTI 700W/D4/60	700	3/25	10.0/11.0	59000	7500	750	SFc10-4	
SharXS HTI 1200W/D7/60	1200	5/35	12.7/13.8	110000	7500	750	SFc10-4	