



مشخصات فنی بالاست لامپ‌های بخار سدیم / متال هالید 50 وات با ابعاد هسته (66*53)

کلاس حفاظتی: I

حداکثر دمای سیم‌پیچ (t_w): 130 °C

بر اساس استانداردهای ملی ایران: ISIRI 5190 , ISIRI 7644-1 , ISIRI 7644-2-9

و

بر اساس استانداردهای بین‌المللی: IEC 60923 , IEC 61347-1 , IEC 61347-2-9

سیم لاکه استفاده شده در بالاست BS/BMH507-AL آلومینیومی می‌باشد.

از ایگنیتور سه سر "Superimposed" استفاده شود.



Type	بالاست				ابعاد			Weight (Kg)	لامپ		خازن
	Voltage (V)/(Hz)	Δt (°C)	Power Factor λ	Ballast Efficiency η	a (mm)	b (mm)	c (mm)		Output (W)	Current (A)	C _p
											(μf)
BS/BMH502	220/50	60	0.37	82	120	96	38	1.05	50	0.76	9
BS/BMH504	230/50	55	0.35	82	120	96	38	1.11	50	0.76	9
BS/BMH506	230/50	60	0.35	82	120	96	38	1.10	50	0.76	9
BS/BMH507-AL	230/50	60	0.35	79	120	96	50	1.20	50	0.76	9

