



مشخصات فنی بالاست لامپ‌های بخار سدیم / متال هالید 35 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/BMH356-AL آلومینیومی می‌باشد.

از ایگنیتور سه سر "Superimposed" استفاده شود.

بالات

لامپ

خازن

Type	Voltage (V)/(Hz)	Δt (°C)	Power Factor λ	Ballast Efficiency η	Dimensions			Weight (Kg)	Output (W)	Current (A)	C _p (μf)
					a	b	c				
					(mm)	(mm)	(mm)				
BS/BMH352	220/50	55	0.38	79	120	96	38	1.01	35	0.53	8
BS/BMH353	230/50	40	0.35	84	120	96	38	1.09	35	0.53	8
BS/BMH355	230/50	65	0.35	79	120	96	38	1.04	35	0.53	8
BS/BMH356-AL	230/50	65	0.36	77	120	96	38	1.04	35	0.53	8

