

## مشخصات فنی لامپ بخار سدیم ۵۰ وات

استاندارد مورد استفاده : استاندارد ملی ایران شماره ۵۱۹۱ و نشریه ۶۱۴

ردیف	شرح مشخصات	واحد	مقدار مجاز	توضیحات
۱	توان لامپ	وات	۵۰	-
۲	ولتاژ مطلوب	ولت	۸۵	-
۳	حداکثر ولتاژ	ولت	۱۰۰	-
۴	حداقل ولتاژ	ولت	۷۰	-
۵	فرکانس نامی	هرتز	۵۰	-
۶	حداقل شار نوری	لومن	۳۵۰۰	-
۷	حداقل بازده نوری	لومن بر وات	۷۰	-
۸	نوع حباب	---	لوله ای	-
۹	نوع سرپیچ	---	E27	-
۱۰	شدت جریان (مقدار موثر)	آمپر	۰/۷۶	-
۱۱	حداکثر طول لامپ	میلی متر	۱۵۶	-
۱۲	حداکثر قطر لامپ	میلی متر	۳۹	-
۱۳	حداکثر و حداقل دمای محیط	سانتیگراد	۲۵-، ۵۵+	-
۱۴	حداکثر رطوبت محیط	درصد	۹۰	-
۱۵	طول عمر م لامپ	ساعت	۲۰۰۰۰	-
۱۶	نحوه بسته بندی	(حداقل تعداد در جعبه)	۲۰	-
۱۷	دمای رنگ	K	۲۰۰۰	-
۱۸	(CRI) ضریب برگردان نوری لامپ		≥۲۵	-
۱۹	منحنی افت شار نوری بر اساس طول عمر	ساعت/لومن	۶۰٪ نور اولیه ≥	ارائه الزامی است
۲۰	علائم روی لامپ	----		اطلاعات عملکرد شامل توان نامی، ولتاژ عملکرد، علامت اختصاری نوع لامپ، نام تولید کننده، تاریخ اتمام گارانتی، نام و لوگوی شرکت توزیع نیروی برق استان کردستان به همراه کدینگ لامپ
۲۱	حداقل مدت گارانتی	سال	۲	-
۲۲	گواهینامه استاندارد و کنترل کیفیت و حسن سابقه	-----		ارائه الزامی است
۲۳	امکانات آزمایشگاهی و کارگاهی و تایپ تستها	----		ارائه الزامی است