



## مشخصات فنی لامپ ۱۸ وات LED تیوبی یک طرفه با سریچ G13

بر اساس استانداردهای ملی ایران: INSO 14878-2-2 , INSO 14878-1 , INSO 7341

تیپ لامپ	شرح محصول	مشخصات ورودی					مشخصات خروجی						مشخصات مکانیکی		
		ولتاژ تغذیه (Vac)/(Hz)	جریان مصرفی (mA)	ضریب توان PF	ضریب جابجایی DF	کلاس انرژی	دمای رنگ اسمی (K)	کد نور سنجی	شار نوری (lm)	شاخص نمود رنگ >80	زاویه پرتو (°)	Lx Fy	ابعاد		وزن (gr)
													D (mm)	L (mm)	
LED18W-T8S-DL0.5	لامپ ۱۸ وات مهتابی با تیوب پلی کربنات	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	6500	865/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	130±5
	لامپ ۱۸ وات مهتابی با تیوب شیشه	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	6500	865/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	174±5
LED18W-T8S-WW0.5	لامپ ۱۸ وات آفتابی با تیوب پلی کربنات	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	3000	830/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	130±5
	لامپ ۱۸ وات آفتابی با تیوب شیشه	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	3000	830/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	174±5
LED18W-T8S-CW0.5	لامپ ۱۸ وات یخی با تیوب پلی کربنات	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	4000	840/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	130±5
	لامپ ۱۸ وات یخی با تیوب شیشه	230/50	150	>0.5	>0.7	A+	4000	840/578	1800	>80	>220	L80 F50	28	120	174±5

ویژگی‌ها:

- جایگزین لامپ ۳۶ وات فلورسنت
- بدون سوسو زدن (Flicker Free).
- بهره نوری برابر با ۱۰۰ لومن بر وات.
- طول عمر اسمی ۲۵۰۰۰ ساعت.

نشانه‌گذاری رنگ اسمی:

- F 6500 : نور مهتابی
- F 3000 : نور آفتابی
- F 4000 : نور یخی

