42LED THD/EMC







30000 ЧАСОВ СЛУЖБЫ















Лампы Sweko 42LED двухцокольные Т8 полностью соответствуют стандартам ЕМС (электромагнитная совместимость) и

ТНD (коэффициент нелинейных искажений)

Светодиодные лампы Sweko 42LED двухцокольные Т8 представлены линейкой мощностей: 10, 20, 24 и 30Bт с цоколем G13.

В лампах использован драйвер, работающий в широком диапазоне напряжений от 165В до 265В.

Лампы Sweko 42LED двухцокольные Т8 имеют коэффициент пульсации менее 5%, Ra>80 и высокий индекс энергоэффективности >100лм/Вт.















Sweko **42LED** Т8 двухцокольная • 10Вт • Размер: **Ø26 x 603мм**

Напряжение: 165-265В Коэффициент мощности: >0,7РГ

Артикул	Модель	Мощность (Вт)	Цоколь	ΛM ¹	K ²	лм/Вт³
38665	42LEDT8-10W-230-4000K-G13-NR	10	G13	1000	4 000	100
38667	42LEDT8-10W-230-6500K-G13-NR	10	G13	1000	6 500	100

Sweko 42LED Т8 двухцокольная • 20Вт • Размер: Ø26 x 1213мм

Напряжение: 165-265B Коэффициент мощности: >0,7PF

Артикул	Модель	Мощность (Вт)	Цоколь	ΛM ¹	K ²	лм/Вт³
38996	42LEDT8-20W-230-4000K-G13-NR	20	G13	2000	4 000	100
38997	42LEDT8-20W-230-6500K-G13-NR	20	G13	2000	6 500	100

Sweko 42LED Т8 двухцокольная • 30В • Размер: Ø26 x 1213мм

Напряжение: 165-265B Коэффициент мощности: >0,7PF

Артикул	Модель	Мощность (Вт)	Цоколь	∧M ¹	K²	лм/Вт³
02151	42LEDT8-30W-230-6500K-G13-NR	30	G13	3000	6 500	100

Sweko 42LED Т8 двухцокольная • 24Вт • Размер: Ø26 x 1498мм

Напряжение: 165-265B Коэффициент мощности: >0,7PF

Артикул	Модель	Мощность (Вт)	Цоколь	ΛM ¹	K ²	лм/Вт³
38674	42LEDT8-24W-230-4000K-G13-NR	24	G13	2400	4 000	100
38675	42LEDT8-24W-230-6500K-G13-NR	24	G13	2400	6 500	100