

Рекомендации по замене ламп

Используемые сейчас лампы		Лучшее решение	Основные преимущества
Создание новой системы освещения	→	MASTER TL5	Эстетичное освещение (малый диаметр); 22%-ная экономия энерг
	→	TL5 High Output 90 de Luxe	Эстетичное освещение (малый диаметр); Превосходная цветопередача
Ламп TLD стандартной цветопередачи	→	MASTER TLD Super 80	Долгий срок гарантированной службы; Хорошая цветопередача; До 30% увеличения количества света
	→	MASTER TLD Secura Super 80	Защитное покрытие; Долгий срок гарантированной службы; Хорошая цветопередача
	→	MASTER TLD Reflex Super 80	50%-ная экономия энергии; Долгий срок гарантированной службы; Хорошая цветопередача
	→	MASTER TLD Xtreme Polar	Исключительно долгий срок гарантированной службы; Хорошая цветопередача; Высокий световой поток при низких температурах
	→	MASTER TLD Xtra Polar	Увеличенный срок гарантированной службы; Хорошая цветопередача; Высокий световой поток при низких температурах
	→	TLD 90 Graphica	Превосходная цветопередача; Свет излучения приближен к естественному
	→	TLD 90 de Luxe	Очень хорошая цветопередача; Стабильная на протяжении всего срока службы светоотдача
Лампы PL-C	→	MASTER PL-C	Долгий срок гарантированной службы; До 18% увеличения количества света
Лампы PL-L	→	MASTER PL-L (/Polar)	Долгий срок гарантированной службы; До 18% увеличения количества света; Для модификации Polar – повышенная светоотдача при низких температурах
Лампы PL-L	→	PL-L 90 de Luxe	Превосходная цветопередача
Лампы PL-T	→	MASTER PL-T (/TOP)	Долгий срок гарантированной службы; От 15% до 30% увеличения количества света
Лампы HPI / HPL	→	MASTER HPI Plus	Долгий срок гарантированной службы; 50%-ное увеличение количества света; Защитное тефлоновое покрытие; Улучшенная цветопередача
HPI	→	MASTER HPI Plus Daylight	Яркий белый свет, холодная цветовая температура
HPL	→	MASTER HPI Plus Daylight	Яркий белый свет, холодная цветовая температура; Больше света; Улучшенная цветопередача
SON	→	MASTER HPI Plus Daylight	Яркий белый свет, холодная цветовая температура
SON-T 250-400 W	→	MASTER HPI-T Plus	Улучшенная цветопередача
SON 250-400 W	→	MASTER HPI Plus BU	Улучшенная цветопередача
HPL-N 50-125 W	→	HPL 4	Долгий срок гарантированной службы
SON 50-400 W	→	MASTER SON PIA Plus	Долгий срок гарантированной службы; От 10% до 15% увеличения количества света
SON 100-400 W	→	MASTER SON PIA Hg-free	Долгий срок гарантированной службы; Лампы не содержат ртути
HPL-N 125-400 W	→	SON H	13%-ная экономия энергии; 70%-ное увеличение эффективности (лм/Вт); Долгий срок гарантированной службы
MHN-TD	→	MASTER Colour CDM-TD	Долгий срок гарантированной службы; До 25% увеличения количества света
Стандартные дихроичные лампы	→	MASTER Line ES	Долгий срок гарантированной службы; 40%-ная экономия энергии