

sign *impress*

ПРО

ЛАМПЫ
СВЕТОДИОДНЫЕ



ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ

Signimpress

Рабочее напряжение 180-260 В
Частота тока 50-60 Гц

Рабочая температура -40 °С +40 °С
Степень защиты IP20

Индекс цветопередачи $\geq 80Ra$
Коэффициент мощности $\geq 0,5PF$



GX53

				Драйвер	мм
SI21814	12 Вт		960-1080 лм	IC Linear	74x29

GX53 CCT 3 Режима

				Драйвер	мм
ПРО SI-PRO-CCTLGX53-11	11 Вт		880-990 лм	IC DOB	74x29

				Драйвер	мм
ПРО SI-PRO-LGX53-8-3000	8 Вт		640-720 лм	IC DOB	74x25
SI-PRO-LGX53-8-4000	8 Вт		640-720 лм	IC DOB	74x25
SI-PRO-LGX53-8-6000	8 Вт		640-720 лм	IC DOB	74x25
SI-PRO-LGX53-10-3000	10 Вт		800-900 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-10-4000	10 Вт		800-900 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-10-6000	10 Вт		800-900 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-12-3000	12 Вт		960-1080 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-12-4000	12 Вт		960-1080 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-12-6000	12 Вт		960-1080 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-15-4000	15 Вт		1200-1350 лм	IC DOB	74x29
SI-PRO-LGX53-15-6000	15 Вт		1200-1350 лм	IC DOB	74x29

ЛАМПЫ СВЕТОДИОДНЫЕ








Рабочее напряжение 180-260 В
 Частота тока 50-60 Гц

Рабочая температура -40 °С +40 °С
 Степень защиты IP20






Индекс цветопередачи $\geq 80\text{Ra}$
 Коэффициент мощности $\geq 0,5\text{PF}$








Модуль Угол рассеивания 38°

 ПРО				Драйвер	 мм
SI040110	7 Вт	○	490-560 лм	IC DOB COB	50x22






GU5.3 (MR16)

 ПРО				Драйвер	 мм
SI040701	7 Вт	●	490-560 лм	IC DOB	50x50
SI040702	7 Вт	○	490-560 лм	IC DOB	50x50
SI040703	7 Вт	●	490-560 лм	IC DOB	50x50
SI040704	9 Вт	○	630-720 лм	IC DOB	50x59






GU10

 ПРО				Драйвер	 мм
SI040601	7 Вт	●	490-560 лм	IC DOB	50x57
SI040602	7 Вт	○	490-560 лм	IC DOB	50x57
SI040603	7 Вт	●	490-560 лм	IC DOB	50x57
SI040604	9 Вт	○	630-720 лм	IC DOB	50x68

GU5.3 (MR16) Угол рассеивания 38°

 ПРО				Драйвер	 мм
SI040501	9 Вт	○	630-720 лм	IC DOB COB	50x57

GU10 Угол рассеивания 38°

 ПРО				Драйвер	 мм
SI040401	9 Вт	○	630-720 лм	IC DOB COB	50x66