

DETAILS

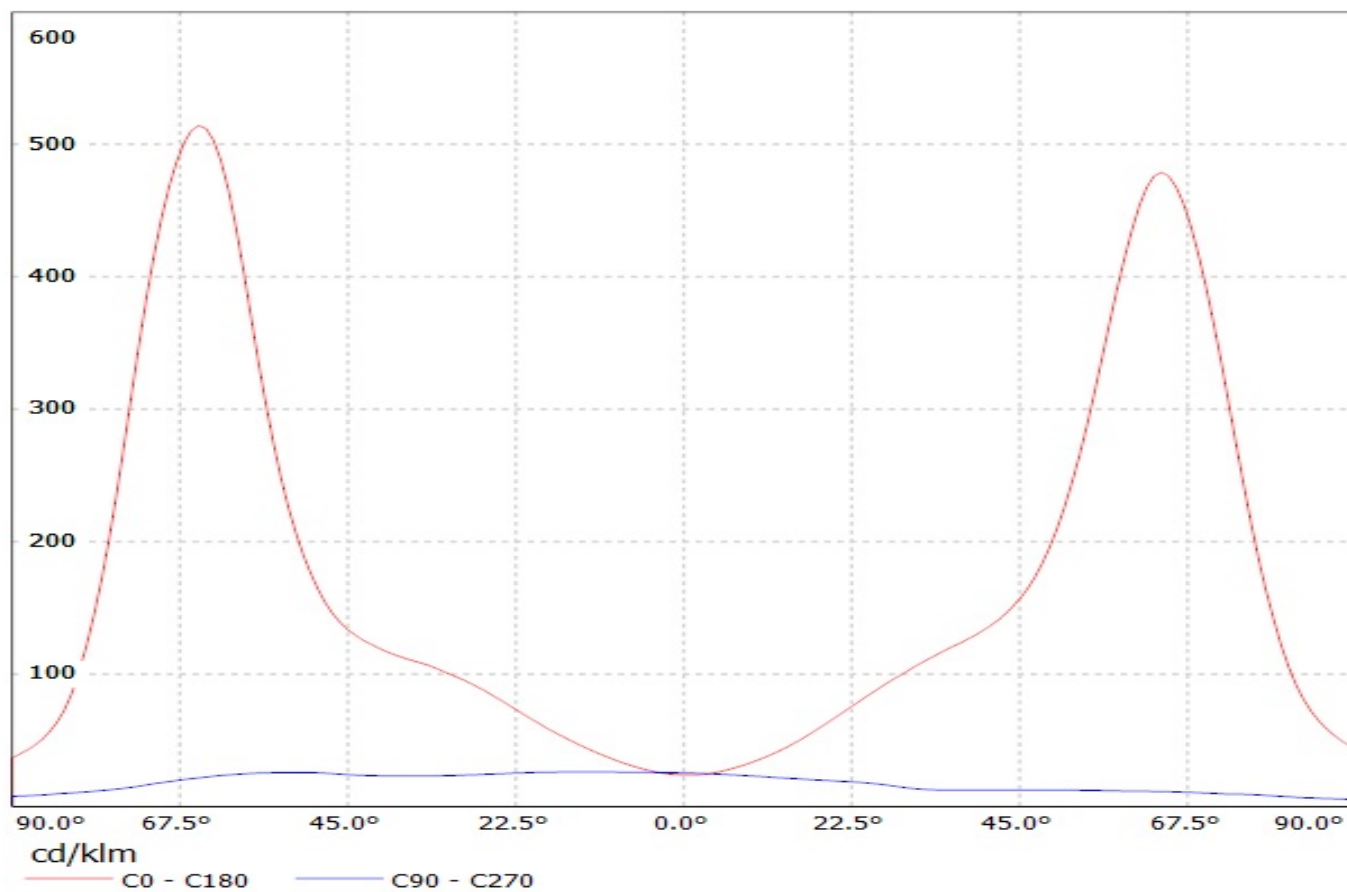
Product Number	C11891_STRADA-SQ-T-DW
Family	Strada-SQ
Type	Lens
Color	clear
Diameter	25 + 25 mm
Height	12.5 mm
Style	square
Optic Material	PMMA
Holder Material	
Fastening	screw, pin, glue
Status	ready
ROHS Compliant	Yes
Date Updated	4/02/2014



OPTICAL PROPERTIES

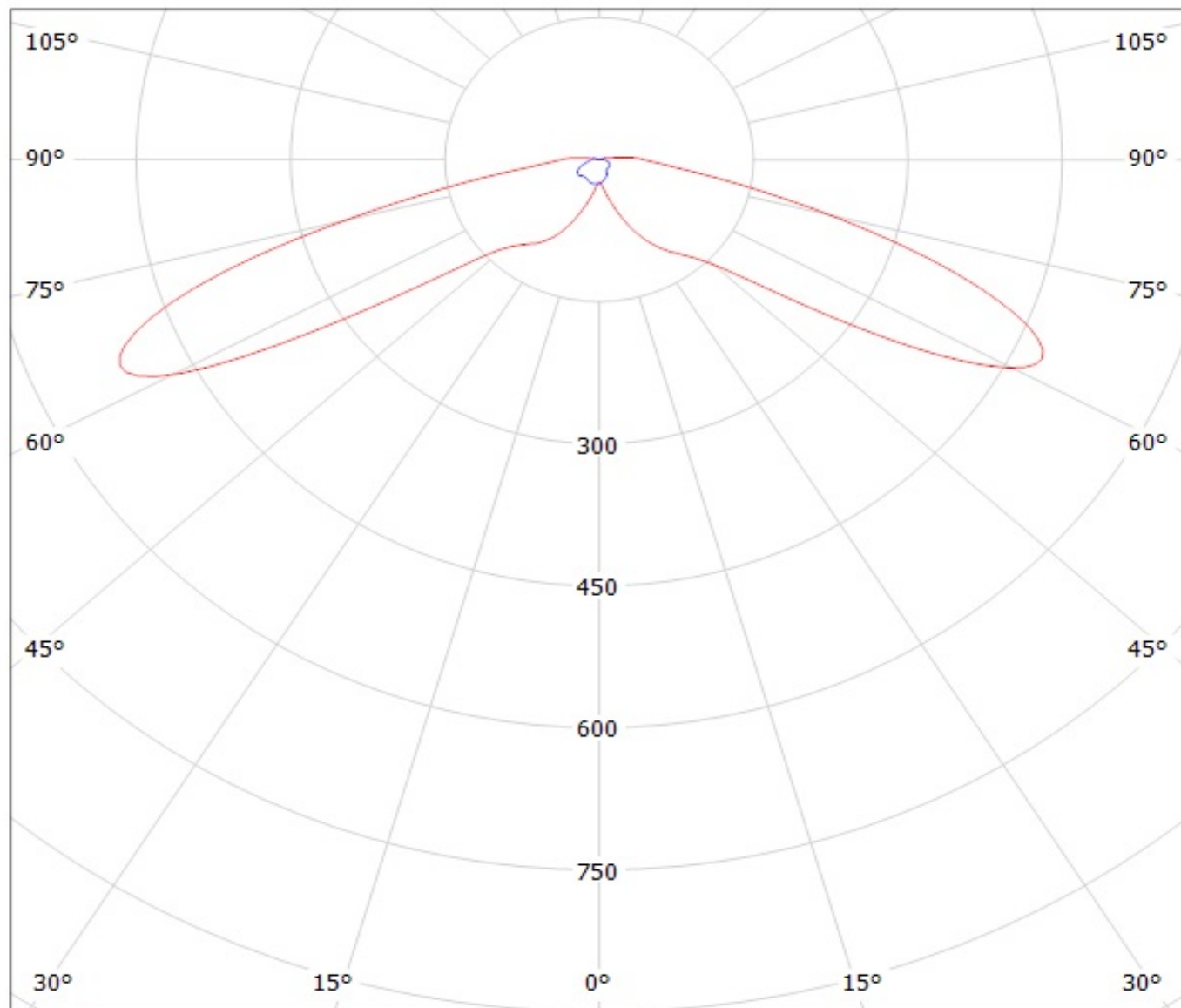
LED	Viewing Angle	Light Beam	Efficiency	cd/lm	Connector
XP-G2	Asym deg	Streetligh...	93 %	1.400	-
XP-L	sim: Asymmetri	Streetligh...	sim: 91 %	sim: 0.000	-
XM-L	Asymmetric deg	Streetligh...	92 %	-	-
XT-E	Asymmetric deg	Streetligh...	-	-	-

Luminaire: LEDiL Oy C11891_STRADA-SQ-T-DW_(XP-G2) Eff: 93%
Lamps: 1 x CREE_XP-G2_(XPGBWT-H1-7B4-R4-0-04)_106.35lm@250mA_P=0.755748W_I=249.9mA



Luminaire: LEDiL Oy C11891_STRADA-SQ-T-DW_(XP-G2) Eff: 93%

Lamps: 1 x CREE_XP-G2_(XPGBWT-H1-7B4-R4-0-04)_106.35lm@250mA_P=0.755748W_I=249.9mA



cd/klm

— C0 - C180

— C90 - C270

NOTE: The typical divergence will be changed by different color, chip size and chip position tolerance. The typical total divergence is the full angle measured where the luminous intensity is half of the peak value.



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.