

DETAILS

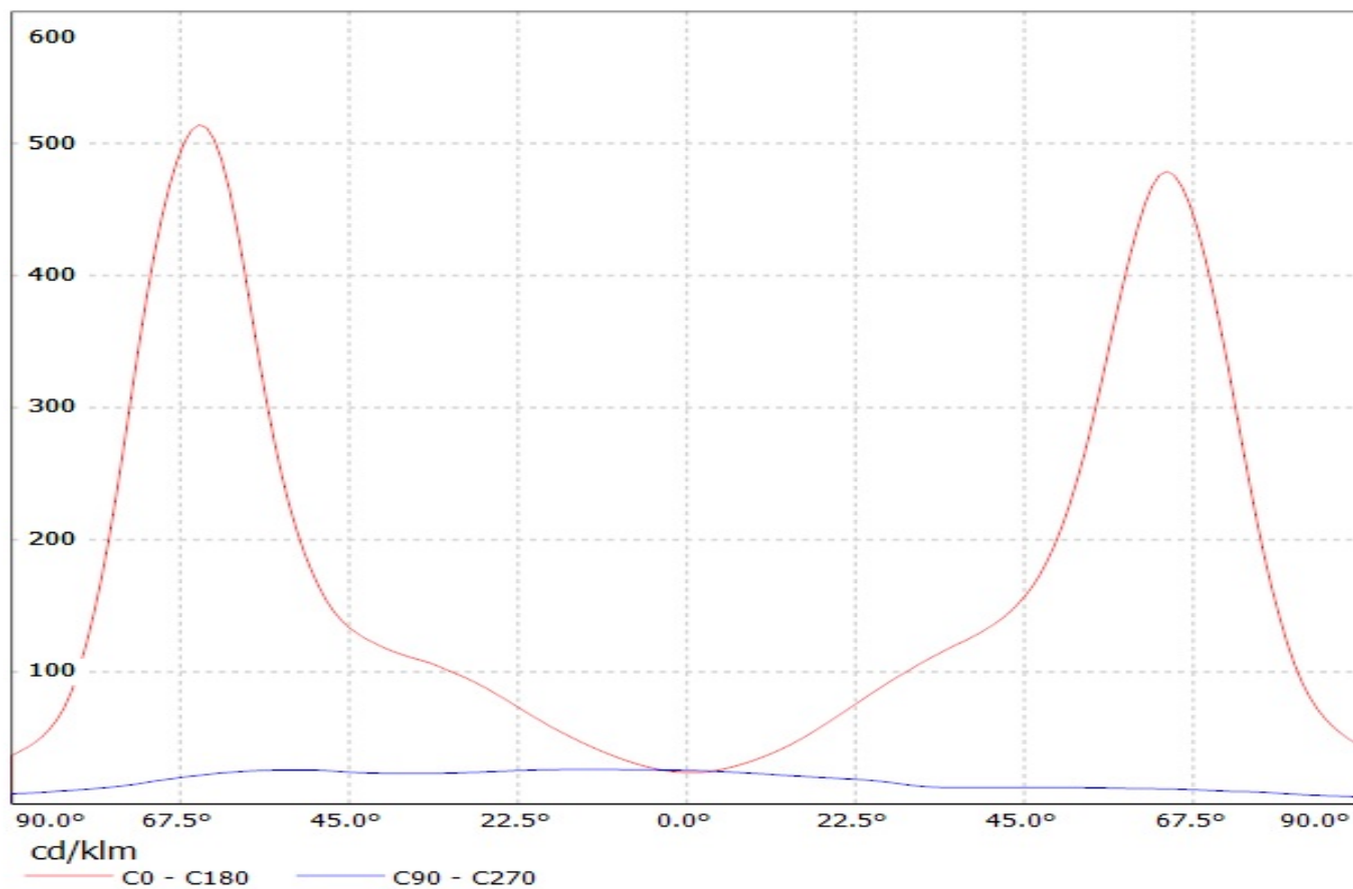
Product Number	C11891_STRADA-SQ-T-DW
Family	Strada-SQ
Type	Lens
Color	clear
Diameter	25 + 25 mm
Height	12.5 mm
Style	square
Optic Material	PMMA
Holder Material	
Fastening	screw, pin, glue
Status	ready
ROHS Compliant	Yes
Date Updated	4/02/2014



OPTICAL PROPERTIES

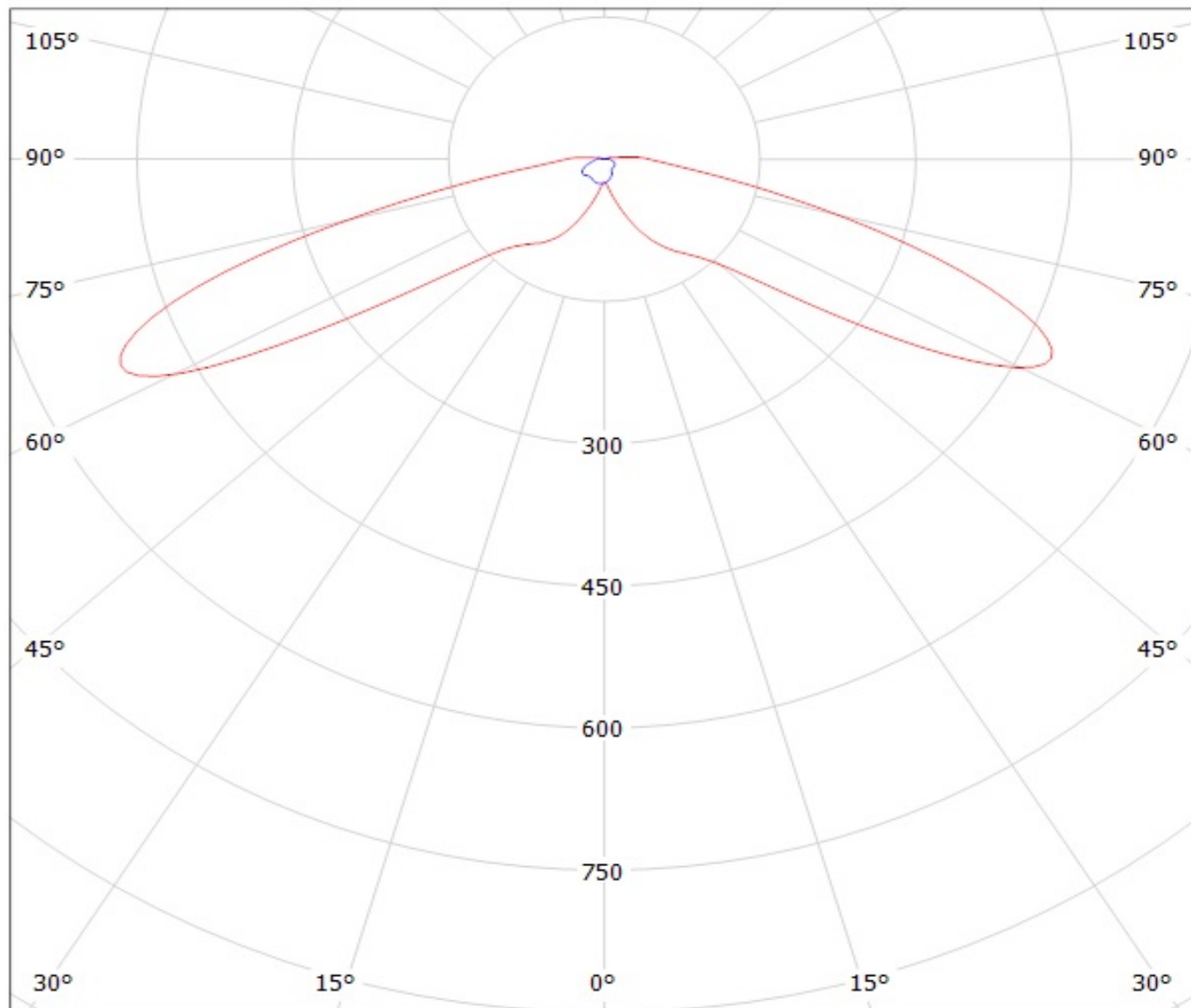
LED	Viewing Angle	Light Beam	Efficiency	cd/lm	Connector
XP-G2	Asym deg	Streetligh...	93 %	1.400	-
XP-L	sim: Asymmetri	Streetligh...	sim: 91 %	sim: 0.000	-
XM-L	Asymmetric deg	Streetligh...	92 %	-	-
XT-E	Asymmetric deg	Streetligh...	-	-	-

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.

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9