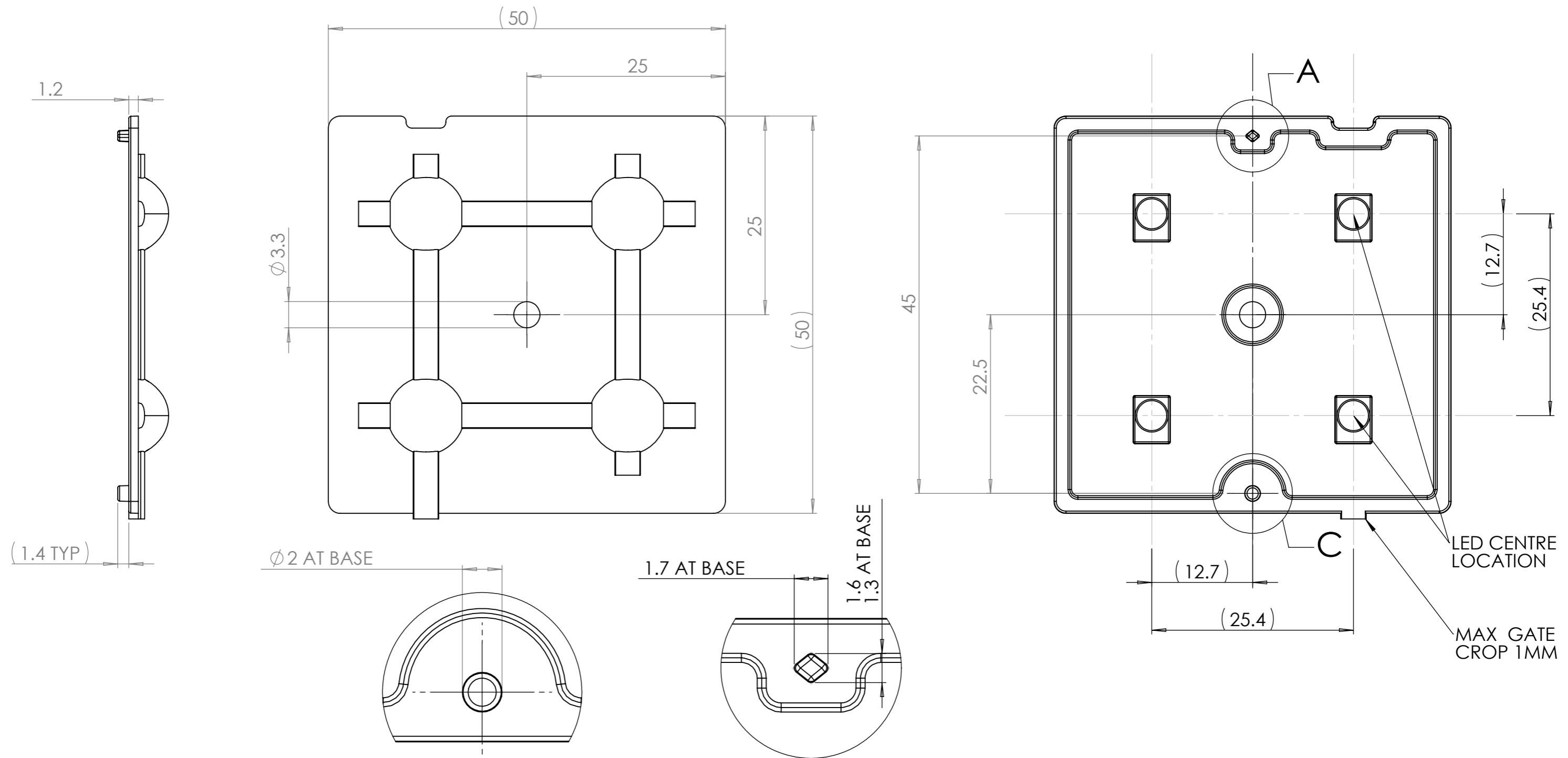


CUSTOMER DRAWING

REVISIONS					
REV.	DATE	D.C.N NUMBER	DESCRIPTION	CHECKED BY DATE	APPROVED BY DATE
1	04/02/2014	1367	FIRST PRODUCTION PART -B.B	P.S 04/02/2014	A.C 18/02/2014



DETAIL C
SCALE 5 : 1

DETAIL A
SCALE 5 : 1

- NOTES:
- 1 - MATERIAL: PMMA
 - 2 - FINISH:
OPTICAL SURFACES ARE OPTICALLY POLISHED TO SPI-A1
COMMERCIAL POLISH SPI-A3 FOR ALL NON OPTICAL SURFACES.
 - 3 - GENERAL DRAFT 2°
 - 4 - GENERAL FILLET 0.25MM
 - 5 - DIMENSIONS IN BRACKETS ARE FOR INFORMATION ONLY AND NOT FOR INSPECTION

SHEET 2 OF 2

<p>103 Buckingham Avenue SL1 4PF, UK. Tel: +44(0) 01753 575 011 Fax: +44(0) 01753 811 359 sales@carclo-optics.com www.carclo-optics.com</p>	Title		MINI HUBBLE V 2 BY 2 ARRAY	
	Drawn by	BB	Customer	CARCLO
<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	GENERAL TOLERANCES UNLESS OTHERWISE STATED		DIMENSION IN mm	Format Size
	0 ±0.25	0 ±1°	CAD File	70280_12781_QUAD
0.0 ±0.1	0.0 ±0.5°	Part N°	12781	Drw N°
0.00 ±0.05	0.00 ±0.1°			70280
<p>CARCLO Optics</p> <p>CONFIDENTIAL: UNAUTHORISED COPYING, DISCUSSION & DISTRIBUTION PROHIBITED</p>				

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