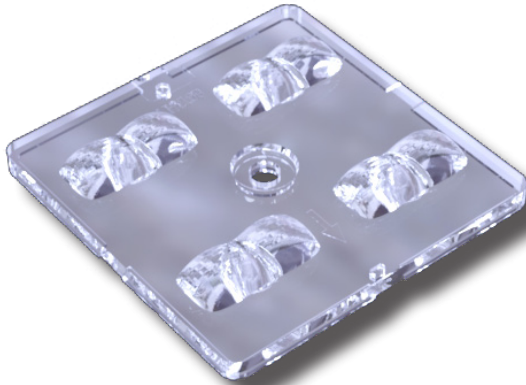
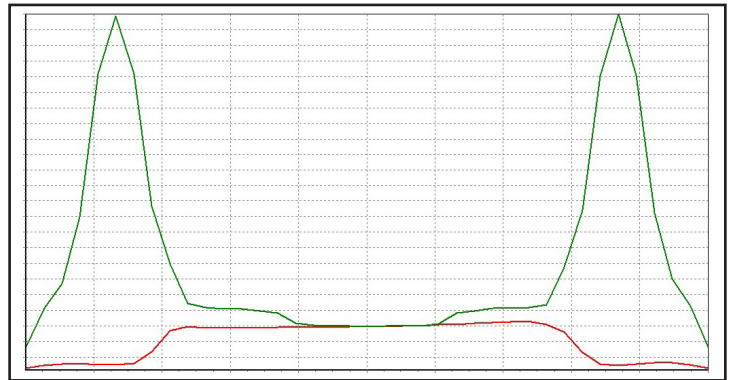
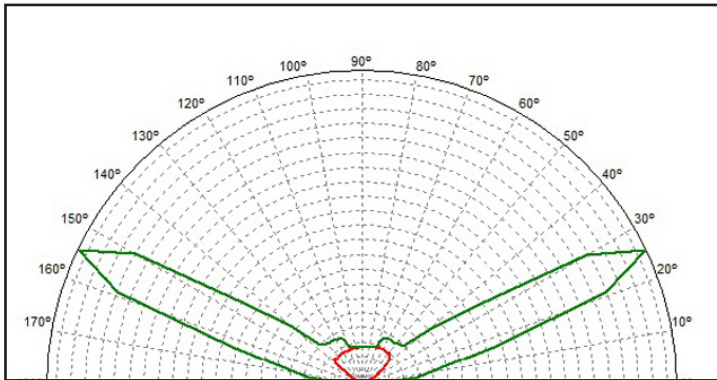
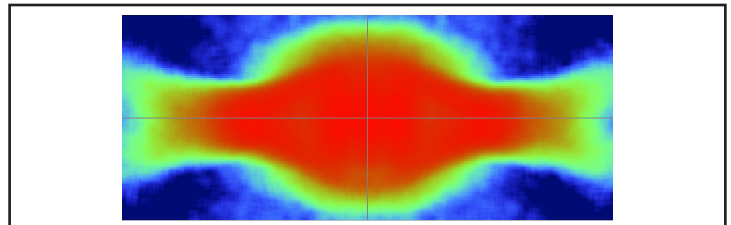


## KNAC0403ASM - IESNA TYPE I



- Material = PMMA
- Full angle at 50% from maximum: ~ 106°x146°
- Full angle at 10% from maximum: ~ 157°x158°
- The light spots here represented refer to tests carried out with LEDs with 3mm dome, ~250lm



**NOTE:**  
- Dimensions in inches into brackets  
- For missing dimensions see 3D file

''Progetto e disegno di proprietà della KHATOD OPTOELECTRONIC s.r.l. Le soluzioni tecniche adottate in questo disegno sono di nostra esclusiva proprietà e quindi, a norma delle vigenti leggi, ne è vietata la riproduzione e la pubblicazione e tutti senza nostra autorizzazione scritta.''

PARTICOLARE : Lens Module 4 Array		DESIGNATORE : LM	PROGETTO : 527
CODICE : KNAC 0403 ASM		VISTO : DATA :	CONTR. : LM/GV 02/01/2014
<b>KHATOD</b> Via Montefalco, 41 Cinisello Balsamo MILANO ITALIA WWW.KHATOD.COM		Tutte le dimensioni in mm. Toll. Gen. +/- 0.20 mm	TRATTAMENTI TERMICI : NO ONE MATERIALI : Optical PMMA SCALA : 1 : 1 FOGLIO : 1 of 1