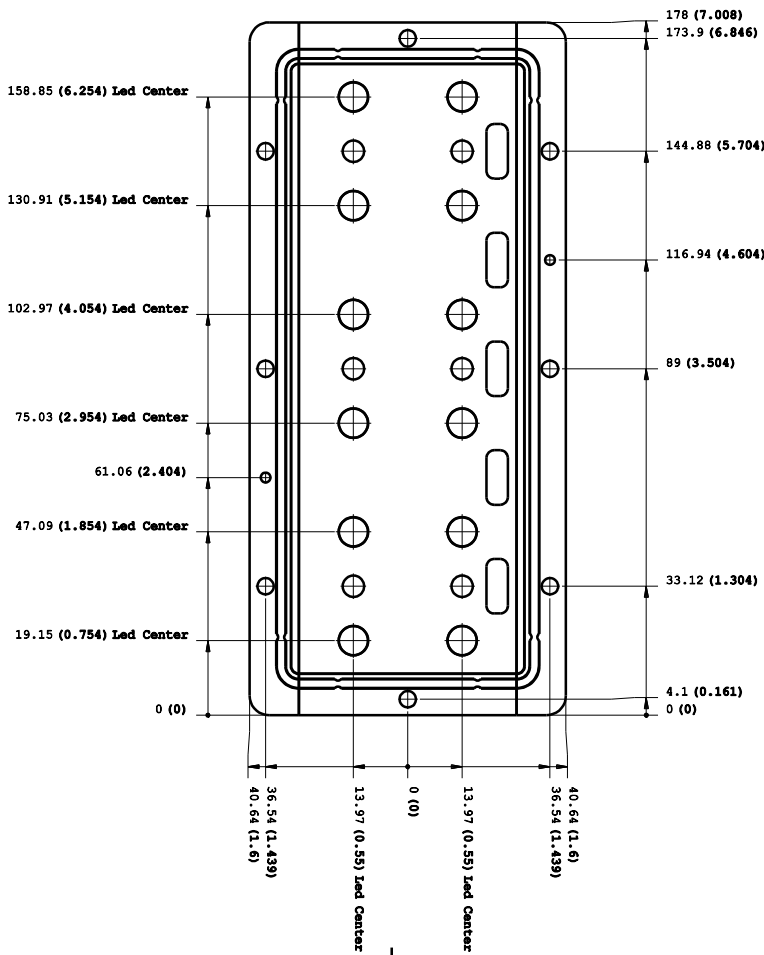
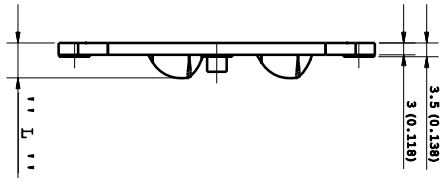
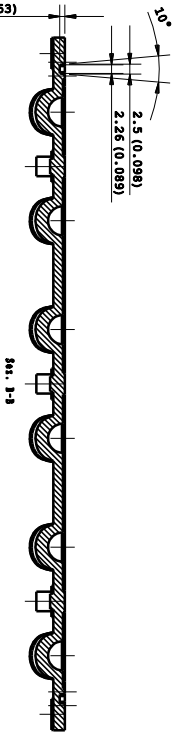
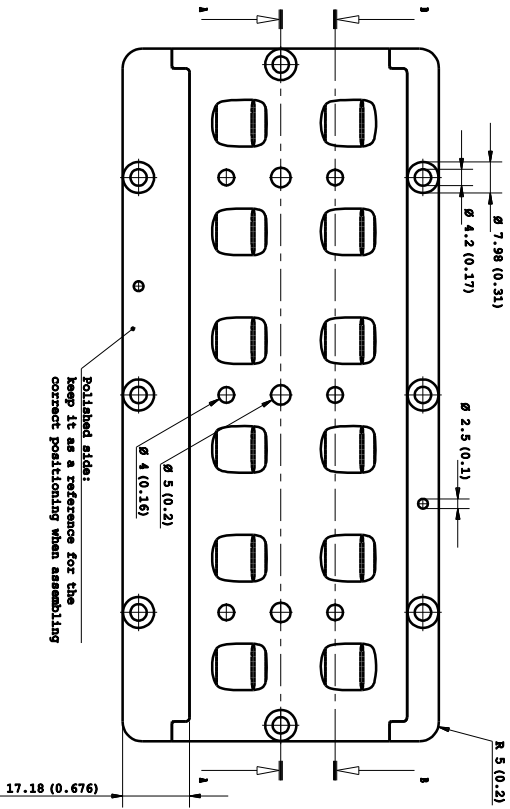
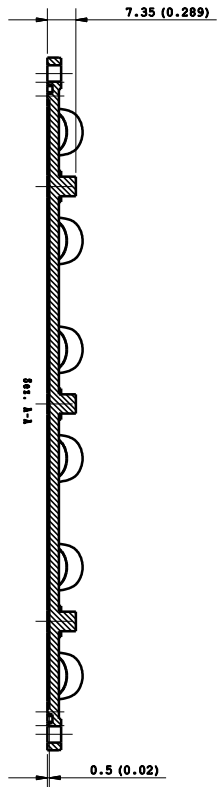


Note:
 - Dimensions in inches into brackets
 - For missing dimensions see 3D file
 - " L " MAXIMUM THICKNESS 11 mm (0.433 inches)



Progetto e disegno di proprietà della KHATOD OPTOELETTRONIC 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 circolazione e tutti senza nostra autorizzazione scritta.

PARTICOLARE "12 ARRAY LENS SYSTEM" DISSEGNO: IM/LIS PROGETTO: NAOTUS

CODICE: KNAC 12XX A VISTO: IM COME: GV DATA: 05/01/2012

KHATOD KHATOD OPTOELETTRONIC s.r.l. Via Nordaleno, 41 41012 Castelfranco Stabia (NA) ITALIA

TRATTAMENTI FINITICI: NO ONE MATERIALI: OPTICAL PANA

SCALA: 1 : 1 FOGGIO: 1 OF 1 WWW.KHATOD.COM