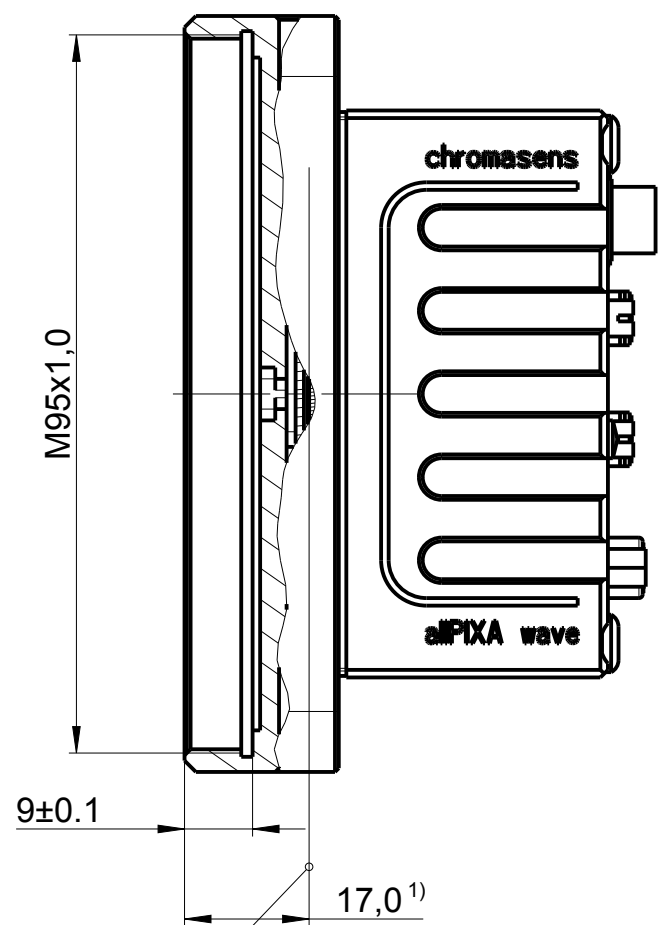
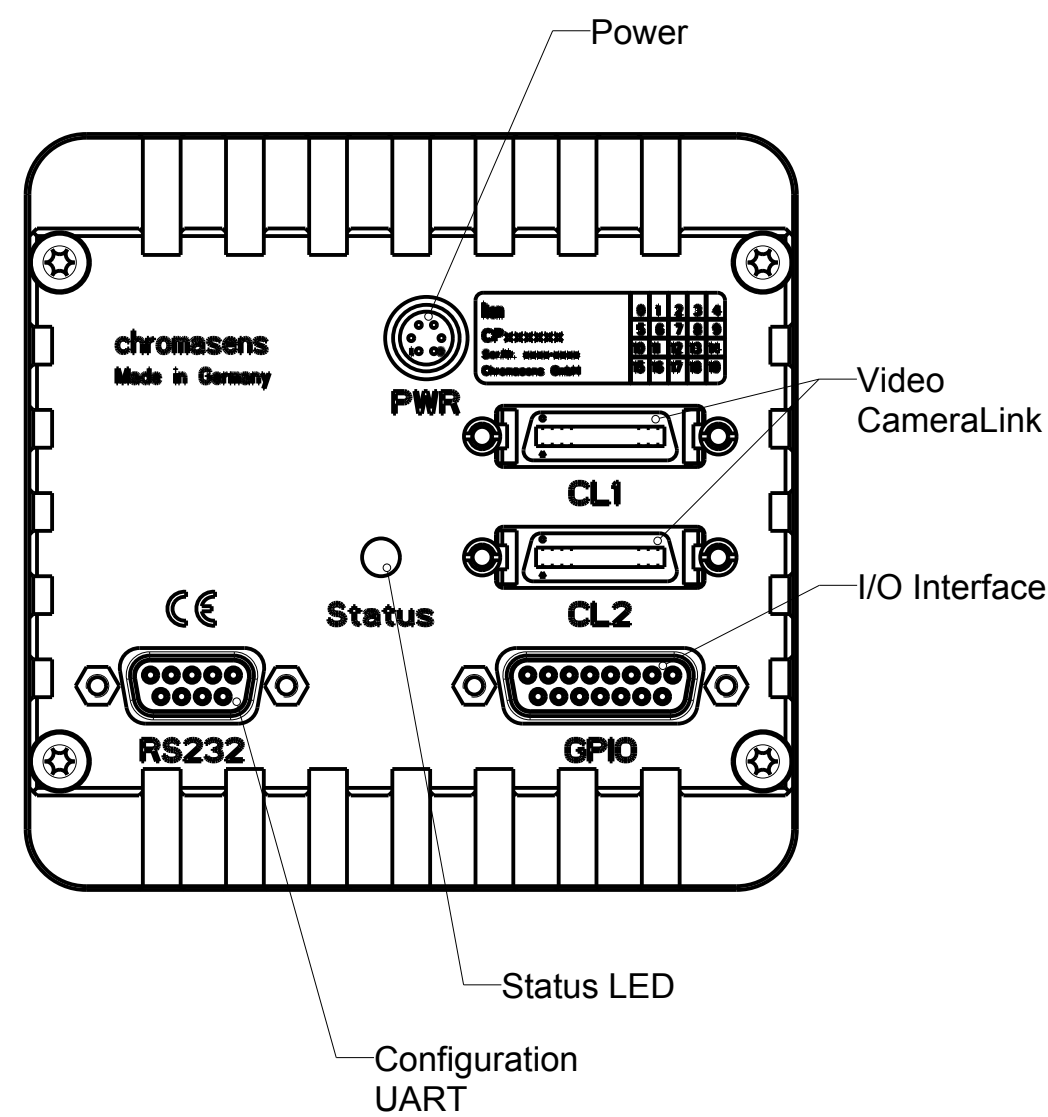
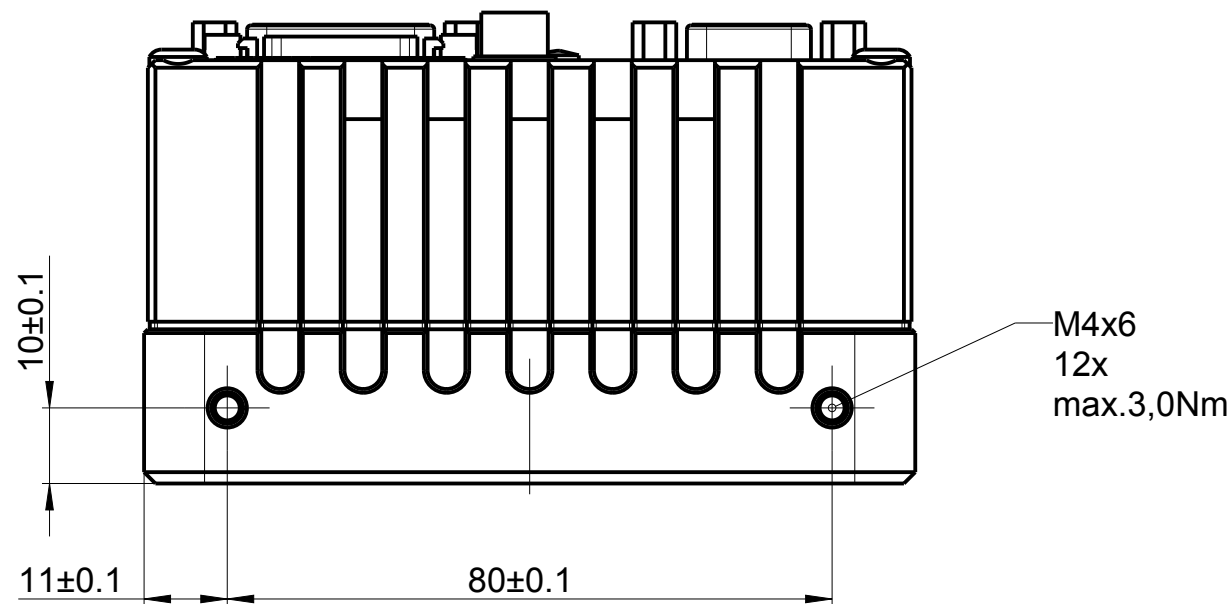
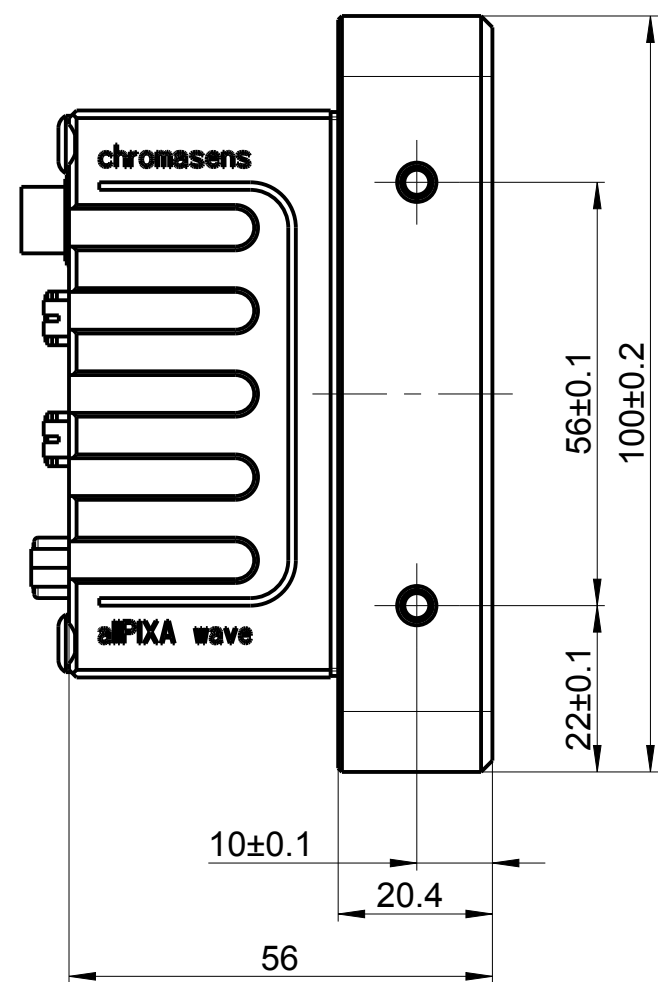
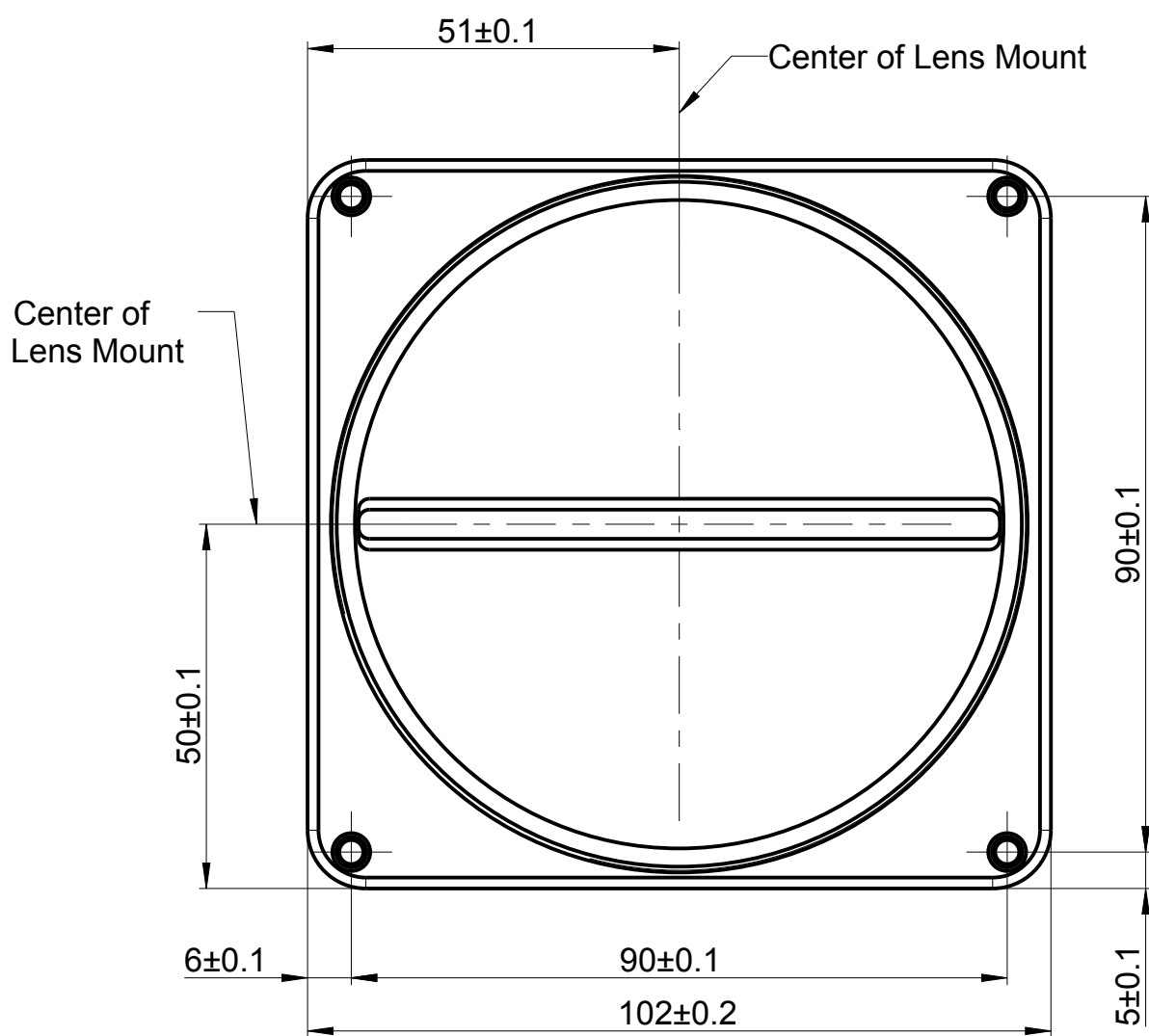


A-A

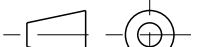



1) Photosensitive Surface of CMOS-Sensor



1) Photosensitive Surface of Sensor:
17,0mm (optical, with sensor glass elongation)
16,5mm (geometrical).
-> 3D-Model geometry is in consideration of the optical path.

Positioning and Tolerances according to User Manual

ISO 128		Tol ISO 8015 DIN 2768 - mH		ISO 1302		Massstab 1:1		
						CP000498-x		
				Datum: 20.11.2015		- allPIXA wave 15k CameraLink		
				Name: Sulger				
				Gepr.: -				
01	-	-	-	 Chromasens GmbH		- Blatt		
Zust	Mitteilung	Datum	Name	Max-Strassenweg 116 63811 Pfaffen-Konstanz				
						CM060-B600-V15-C		1 -

CONFIADO COMO SECRETO INDUSTRIAL . NOS RESERVAMOS TODOS LOS DERECHOS
PROPRIETARY DATA , COMPANY CONFIDENTIAL . ALL RIGHTS RESERVED
Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage , Ver-
wertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet , soweit
nicht ausdrücklich zugestanden . Zuwiderhandlungen ver-
pflichten zu Schadensersatz . Alle Rechte vorbehalten , insbe-
sondere fuer den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung .