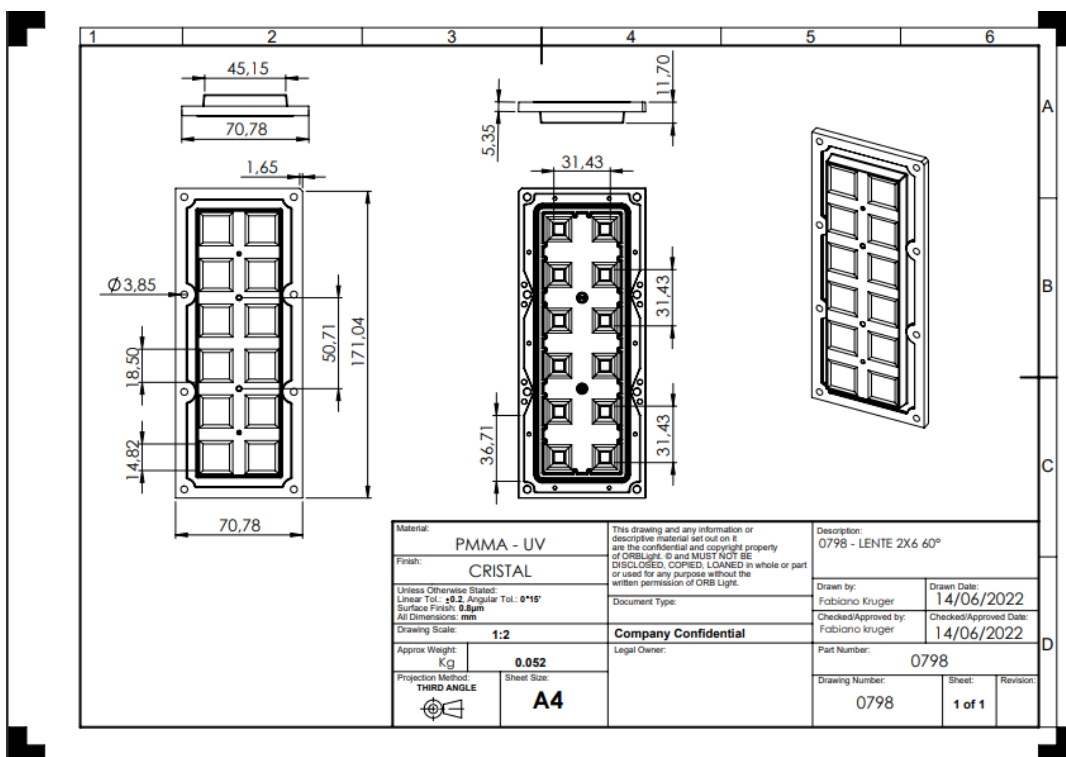


\* Imagens Ilustrativas.

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	LENTE 2x6 IP66 60°
ÂNGULO DE ABERTURA C0-C180°*	88°
ÂNGULO DE ABERTURA C90-C270°*	89°
ÂNGULO DE FEIXE HORIZONTAL (50%)	55.7°
ÂNGULO DE DEIXE VERTICAL (50%)	56.4°
ÂNGULO DE CAMPO HORIZONTAL (10%)	93.4°
ÂNGULO DE CAMPO VERTICAL (10%)	94.1°
LED	5x5mm (5050)
EFICIENCIA	≥ 90%
CLASSIFICAÇÃO FOTOMETRICA* (NEMA)	5 H x 5 V
DIMENSÃO (mm)	172 x 70 x 11
MATERIAL	PMMA - UV
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	85°C
GASKET	SILICONE GASKET
GARANTIA	2 ANOS SUJEITO A AVALIAÇÃO TÉCNICA

## DESENHO TÉCNICO



\*Possível variação devido às características construtivas do produto onde está sendo montada a lente;

\*\* Todos resultados foram obtidos através de ensaio fotométrico com led OSRAM 5050.