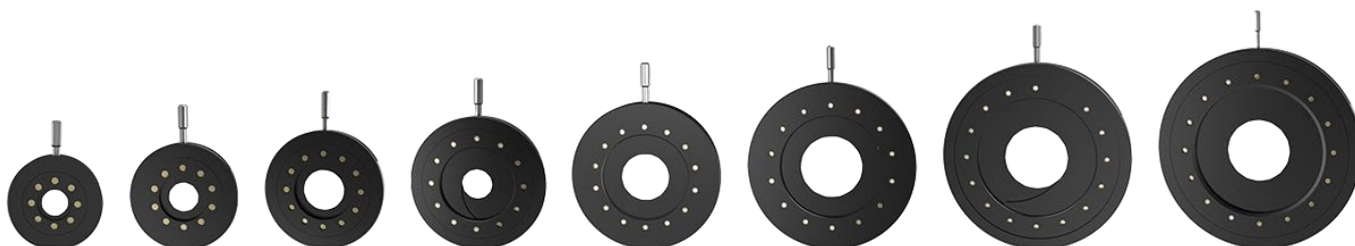


OMGL

Регулируемые ирисовые диафрагмы



Преимущества серии

- Точная регулировка.
- Совместимы с различными стержнями.
- Возможность заказа по индивидуальным размерам и требованиям.
- Корпус выполнен из черного анодированного алюминия для минимизации отражений, ручка регулировки – из черной рессорной стали.

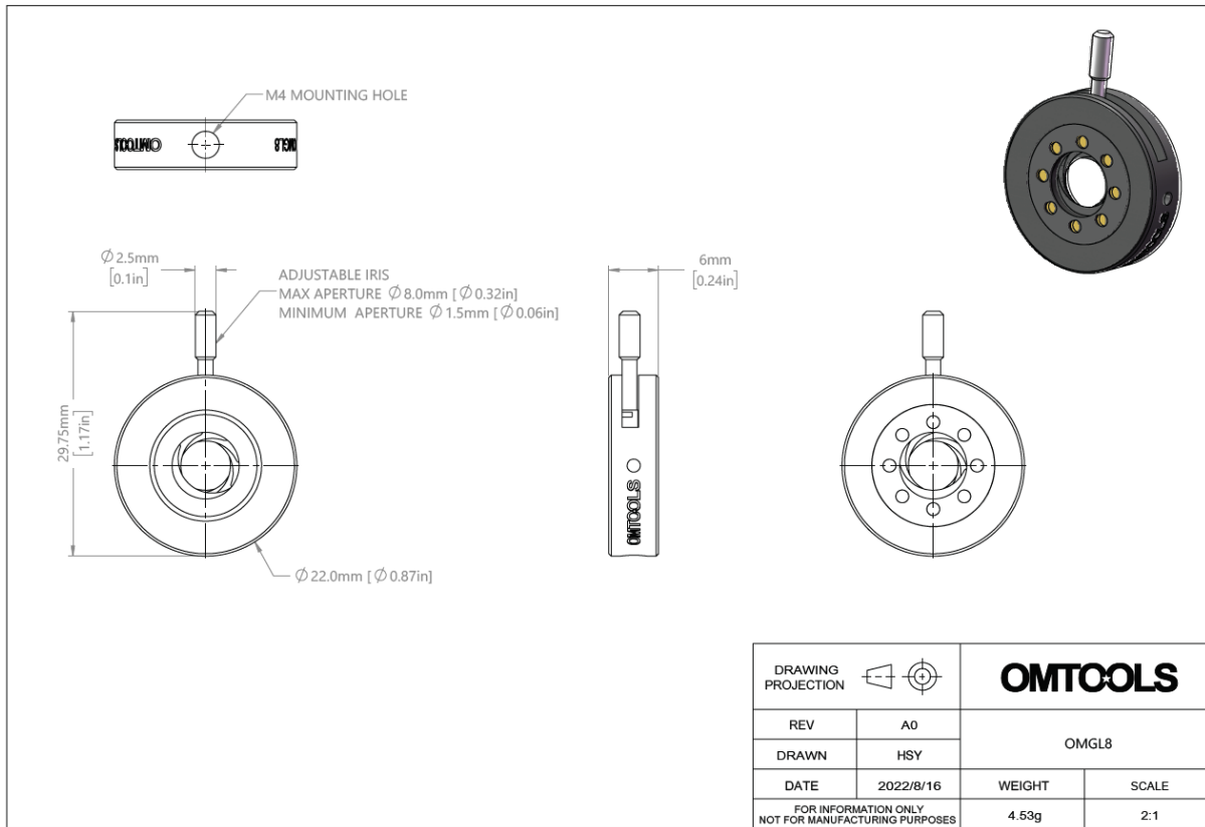
Описание серии

Структура регулируемой ирисовой диафрагмы аналогична структуре диафрагмы, расположенной за объективом фотоаппарата, которая также состоит из нескольких изогнутых лепестков. Главное преимущество использования диафрагмы серии OMGL заключается в том, что с ее помощью можно плавно регулировать размер центральной апертуры, облегчая прохождение нужных частотных составляющих спектра и блокируя другие.

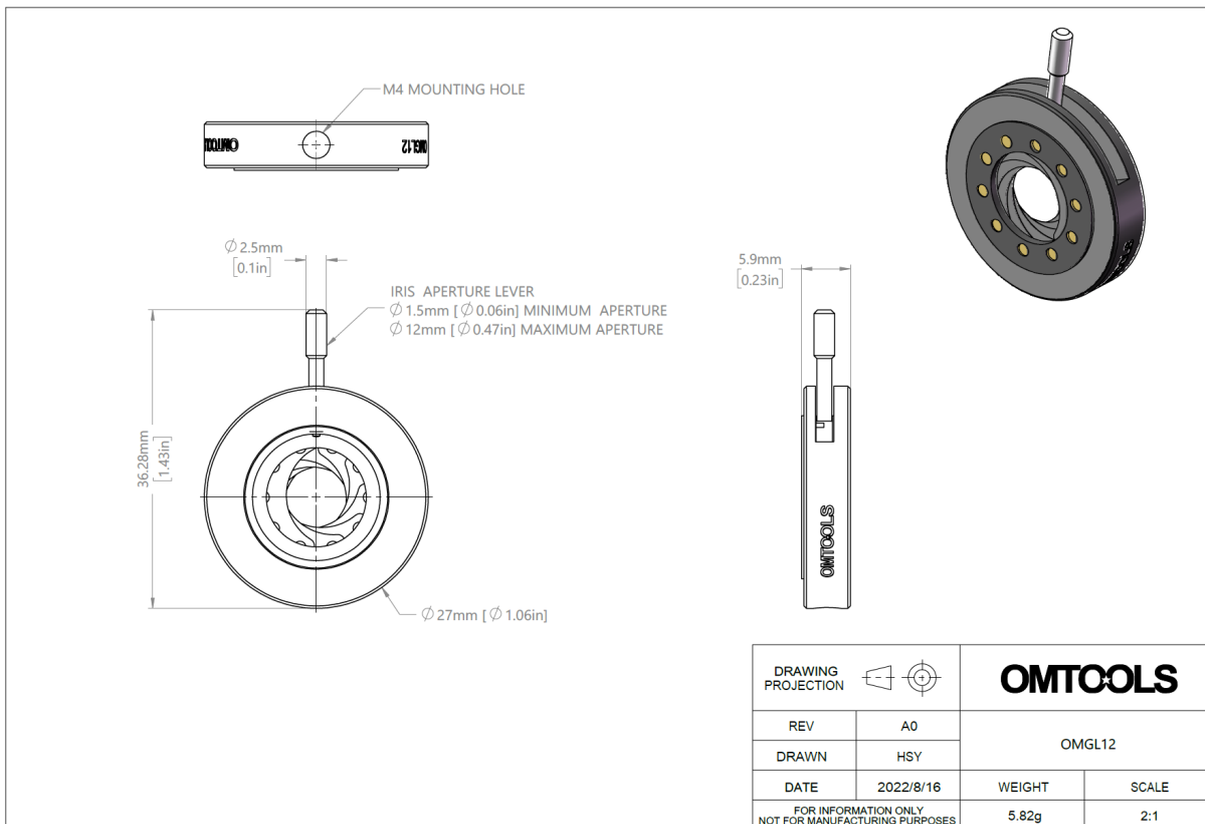
Параметры моделей

Модель	Наружный диаметр, мм	Регулируемый диаметр, мм	Количество лепестков, шт.	Общая высота, мм	Общая толщина, мм	Диаметр ручки регулировки, мм
OMGL8	22	1,5 – 8	8	29,25	6	2,5
OMGL12	27	1,5 – 12	10	35,98	5,9	
OMGL15	30,6	1,5 – 15	12	40,03	6,5	
OMGL20	36,6	1,5 – 20	12	46,08	7	
OMGL25	43,7	1,5 – 25	14	54,55	6,5	
OMGL30	50	1,6 – 30	14	60,25	7	
OMGL36	57	1,8 – 36	16	67,88	7,2	
OMGL50	79,4	2,5 – 50	16	93,3	8,4	

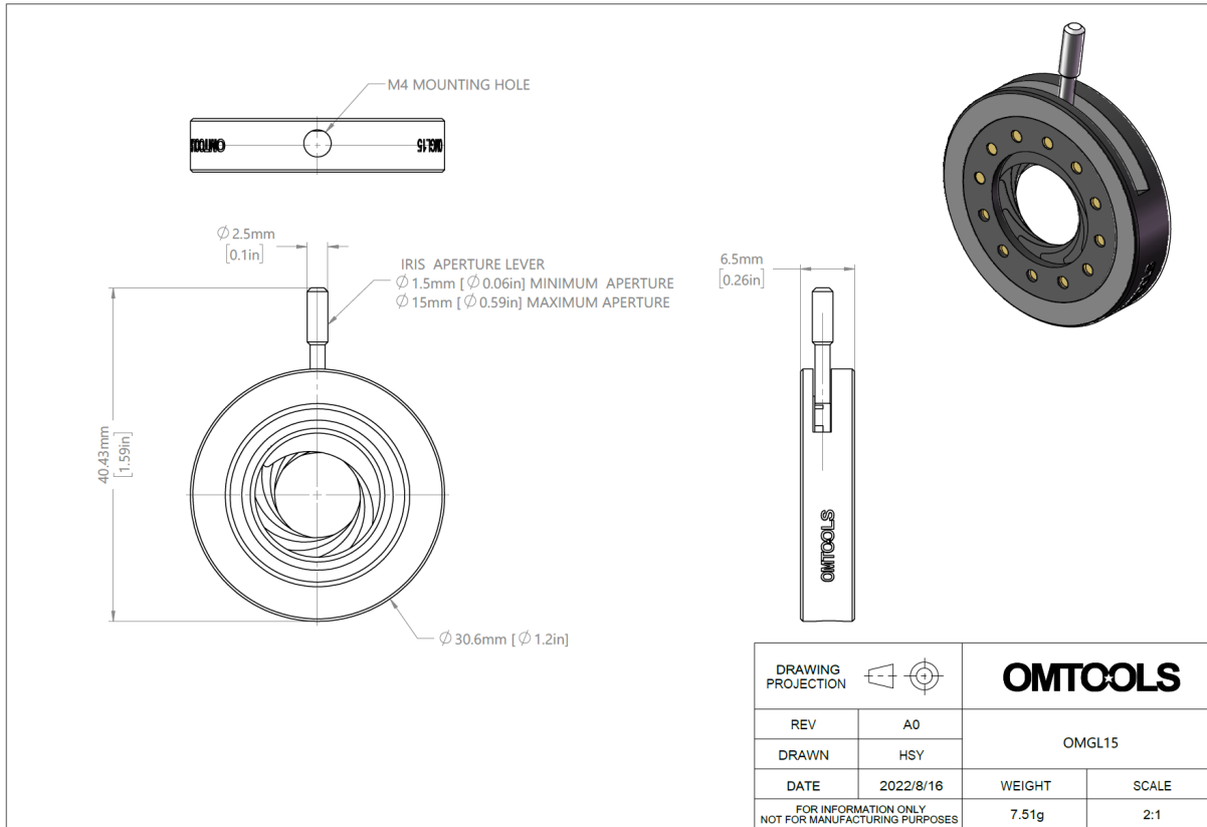
Чертеж OMGL8



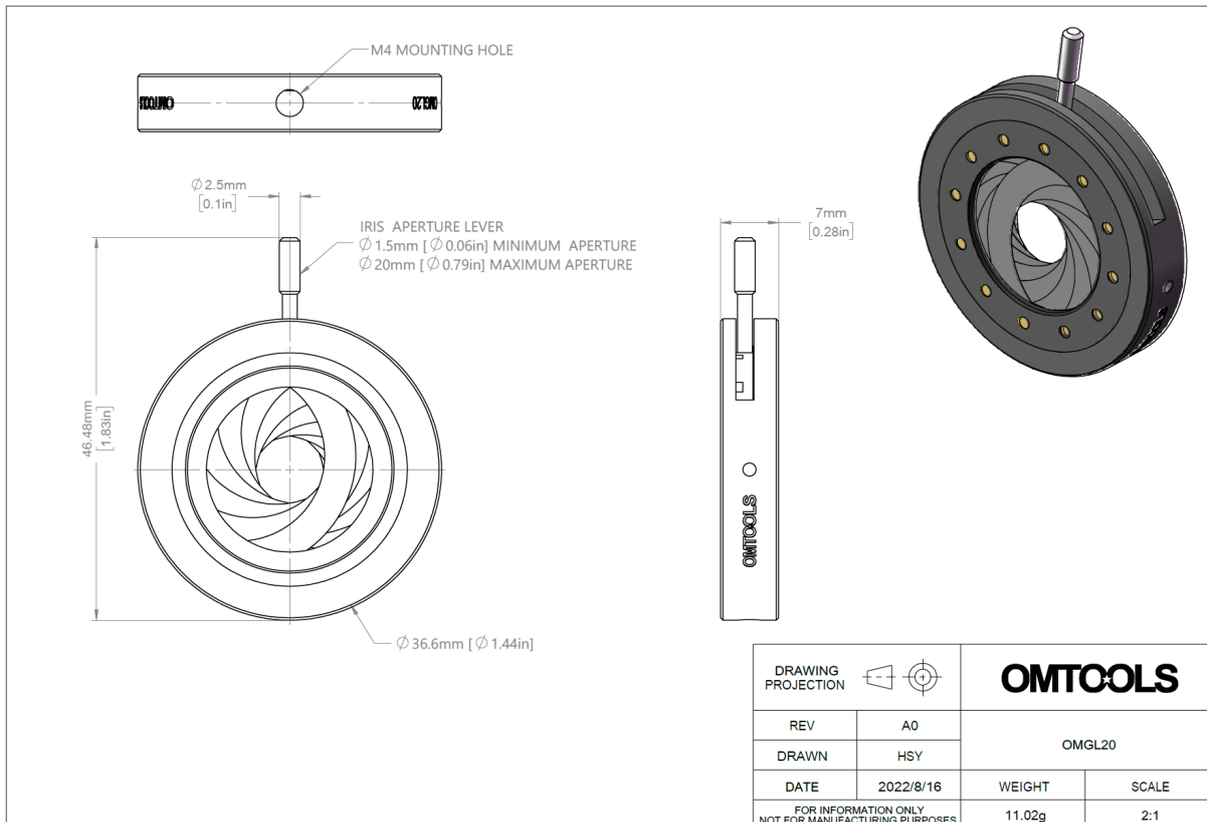
Чертеж OMGL12



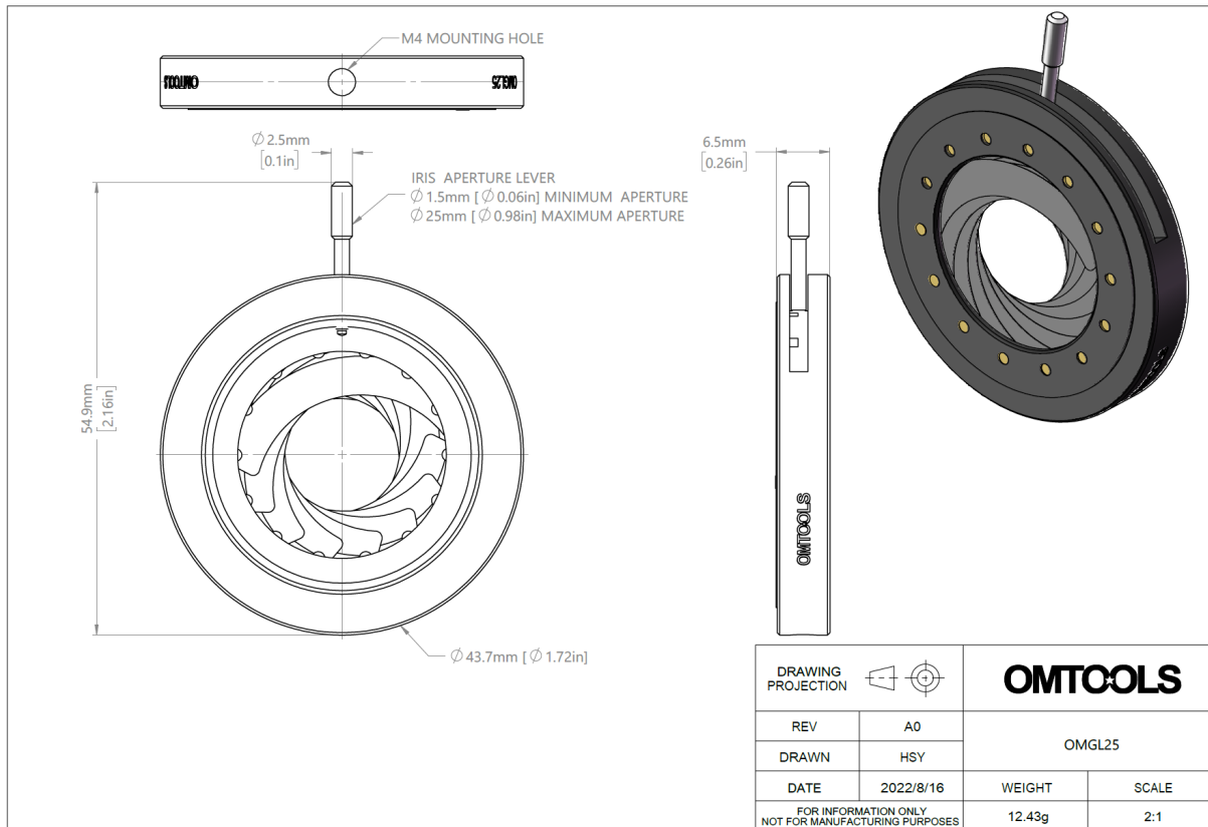
Чертеж OMGL15



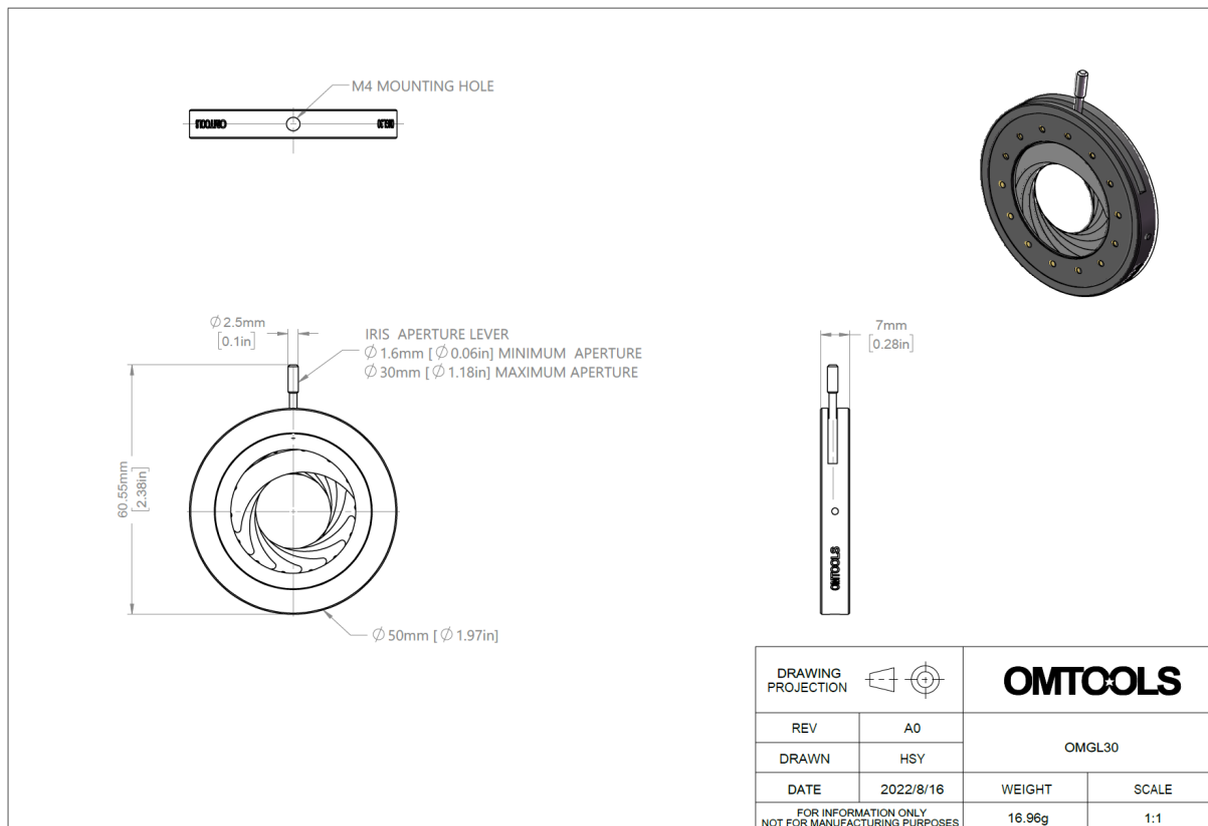
Чертеж OMGL20



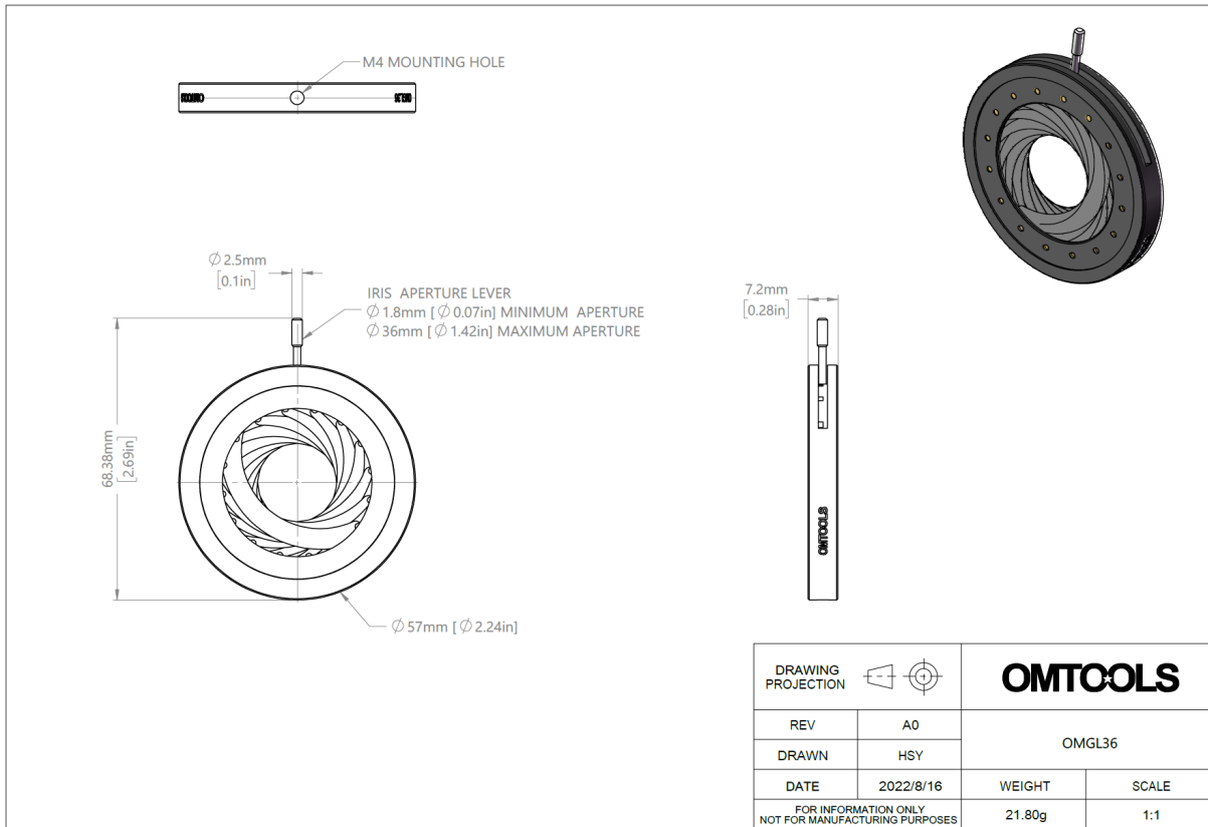
Чертеж OMGL25



Чертеж OMGL30



Чертеж OMGL36



Чертеж OMGL50

