

# GoLight

用于IndiGo和GoSpectro光谱仪的外部光源

## GoLight : 可见光光源

我们开发了一种用于透射测量的可见光源。

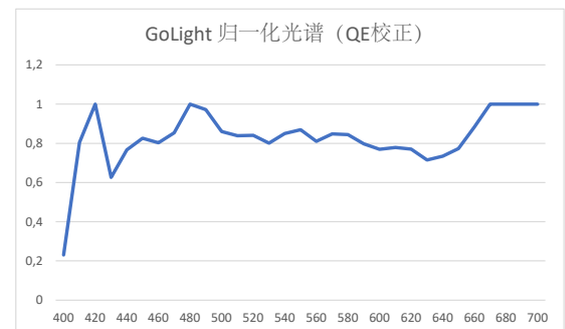
GoLight在可见光范围内提供平坦连续的光谱，由于其磁性设置，可以瞬间固定到IndiGo上。

我们在其SpectroLab软件中实现了一个新的特征化模块，以测量光学滤波器特性。



## 特点

- 380nm-850nm近平光谱光源
- USB-C供电，即通过计算机的USB-C连接或电源插座供电
- 由于其集成的冷却系统，在一段时间内具有极高的稳定性
- 尺寸：高度50mm，直径52mm

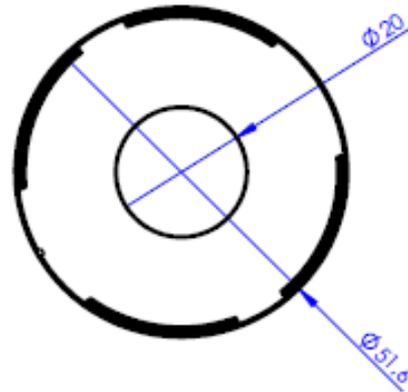
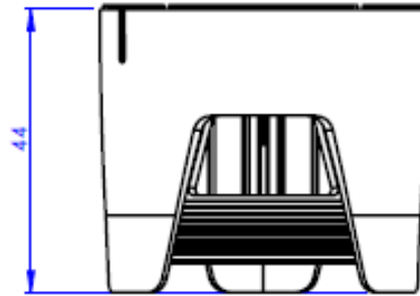
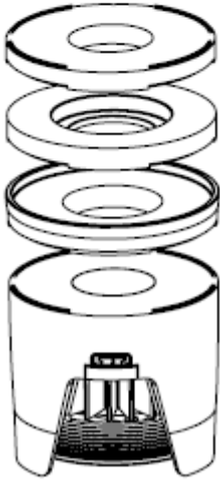
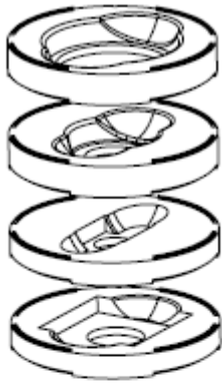


## 可用选项

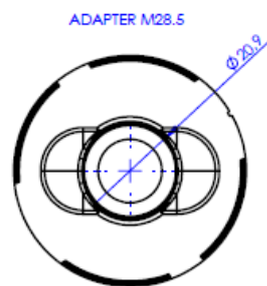
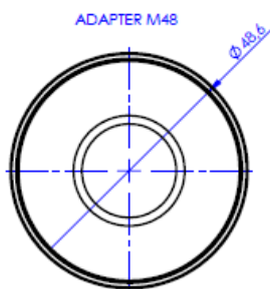
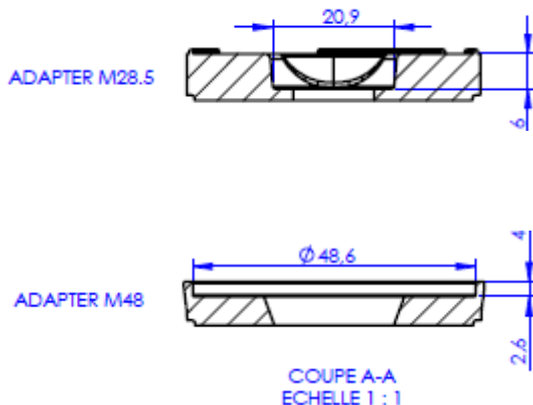
- 滤光片分析仪套件 ((SM1, SM2, 0.5" square, 1" square)
- 天文过滤器分析仪套件(M28.5, M48)
- 用于光学规格测量的SpectroLab软件 (中心波长、截止、带通、陡度... )

▶ 尺寸

GoLight



## 天文过滤器适配器



## 光学滤波器适配器

