

COMECTA 圆盘旋光仪 “polar-2010” LED

劳伦特模型
LED灯照明

应用

专为高校、化学实验室、制药、诊所、化妆品和食品工业而设计。

特征

游标读取定义。角度 $\pm 0.05^\circ$ 。

旋光度的测量范围： $\pm 180^\circ$ 。

旋转刻度： 1° 。

测量镜头4x。

屈光度调整的眼镜。

滑架隔室长度：适用于最大220 mm的试管。

单色灯波长：589.3 nm。

模型

| Part No | External measurements cm. Height / Width / Depth | Consumption W | Power V / Hz | Weight Kg |
|----------------|---|------------------|------------------------|--------------|
| 5120220 | 32 43 14 | 20 | 110-220 / 50-60 | 5 |

219页)。

OPTIC
ivymen[®]
SYSTEM

NEW
DESIGN



备件

钠灯。 Part No. **5120221**