

LX 300 照度计



Made in Germany

德国原装

应用

• 确保适当的照度

•测量范围: 1~100,000 Lux

•准确度: ±4%(<10,000 Lux 时)

±5%(≥10,001 Lux 时) 读数+10 位

显示 LCD 显示屏,可显示至 1999 1 ~ 100,000 Lux 范围 3 段量程 2,000 Lux 20,000 Lux 100,000 Lux ± 4 % (<10,000 Lux) 精度 ±5% (≥10,001 Lux) (读数+10位) 分辨率 1 Lux ±2% 重复性 温度影响 1%/°C 刷新读数 0.5 秒 测光传感器 硅光电二极管 (带滤光片) 0 ~ 40°C, 0 ~ 70% R.H.

9V 块状电池

-10 ~ 50°C, 0 ~ 80% R.H.

特点

- ·精确确定照度(Lux)
- 屏幕保持功能
- 测量范围更宽
- ·大型 LCD 屏幕, 强光照射下仍能 清晰读数
- 可伸缩独立探头

LX 300 照度计

主机

环境条件 贮藏条件

申.源

技术参数:

9V 块状电池 保护套

订货号: 20855286