



# 产品描述

## MASTER TL5 高输出

直径 16 毫米的荧光灯

### 优点

- 可最小化系统，实现灯具设计自由度的最大化。
- 灯具长度多样，可非常容易地安装到天花板模块系统中
- 用于需要高光通量装置，可获得最优化性能
- 可提供稳定的流明等级，和优秀的流明维护
- 高显色性

### 特点

- 比 TL-D 灯管的厚度薄 40%
- 专用于较高光输出和系统小型化
- 高效的 3 频段荧光涂层，结合涂底层
- 专用于电子镇流器，非常适合调光
- 如果使用无附加电机加热功能的电子镇流器，在自由燃烧位置时最大光输出可达到 35 °C
- 触发温度 -15 至+50 °C

### 应用

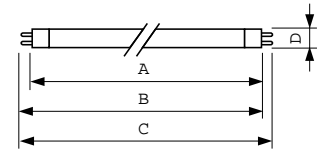
- MASTER TL5HO 紧凑型灯管和较高流明的组合使用为建筑照明和定制解决方案提供了绝佳的机会。
- 为高顶蓬的商店、工业楼宇、百货商店提供了经济的解决方案。
- 高光通量可确保能在办公室、车间、餐厅和接待处所用的吸顶灯和安装于家具上的灯具能获得最佳的效果。

### 安全提示

- A lamp breaking is extremely unlikely to have any impact on your health. If a lamp breaks, ventilate the room for 30 minutes and remove the parts, preferably with gloves. Put them in a sealed plastic bag and take it to your local waste facilities for recycling. Do not use a vacuum cleaner.

# MASTER TL5 高输出

## 二维绘图



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HO 24W/830 SLV/40	17 mm	549.0 mm	556.1 mm	553.7 mm	563.2 mm

