

# PHILIPS

## Lighting



# 用于 TL-D 灯的 EB-Certalume

## EB-C 236 TL-D 220-240V 50/60Hz

TLD 荧光灯专用的高频电子镇流器，质轻，适用于电源电压为 220-240V 的应用环境

### 产品数据

基本信息	
类型型号	mk1
灯具类型	TL-D
灯具数量	2 件/单位
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B) (标称)	28
自动重新启动	No

运营和电气	
输入电压	220-240 V
输入频率	50 至 60 Hz
工作频率 (标称)	42-60 kHz
100% 加载下的功率系数 (标称)	0.97
主电压安全 (AC)	-10%~+10%
对地漏电流 (标称)	0.5 mA
功率损耗 (标称)	8.0 W

接线方式	
连接器类型输入端子	250 手动连接器 [适用于手动接线和易于释放按钮]
电容容量输出相互电线 (最大)	120 pF
颜色输入端	橙色
颜色输出端	灰色
连接器类型输出端子	250 手动连接器 [适用于手动接线和易于释放按钮]

电缆长度带电线	0.75 m
电缆裸线长度	9.0-10.0 mm
双固定主/从	可能. 光源线 2m 最大长度 [主从操作可能]
输入端子横截面	0.50-1.50 mm <sup>2</sup>
输出端子横截面	0.50-1.50 mm <sup>2</sup>
电容容量输出接地电线 (最大)	120 pF

系统特性	
额定镇流器照明功率	36 W
TL-D 的额定照明功率	36 W
TL-D 的系统电源	69.7 W
TL-D 的照明功率	61.6 W
TL-D 的功率损耗	8.0 W

温度	
外壳温度使用寿命 (标称)	75 °C

机械和壳体	
外壳	L 210x40x30

应急	
电池电压灯具点火	165-253 V

## 用于 TL-D 灯的 EB-Certalume

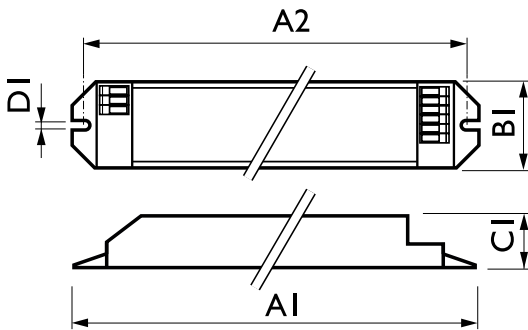
应用	
能效指数	A2
IP 分类	IP 20 [ Ingress Protection 20]
过电压保护 276Vac	48 h
EMI 9 kHz ...30 MHz	EN55015
振动标准	IEC68-2-6 F c
撞击标准	IEC 68-2-29 Eb
湿度标准	IEC 61347-2-3
批准标志	CCC 认证证书 CB 认证证书

### 产品参数

完整产品代码	872790085880800
--------	-----------------

订单产品名称	EB-C 236 TL-D 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - 产品	8711500998163
订购代码	913713199315
SAP 计算器 - 每个包中的数量	1
计算器 - 每个外包装箱中的包数	20
SAP 材料	913713199315
SAP 净重 (每件)	0.130 kg

### 二维绘图



EB-C 236 TL-D 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
EB-C 236 TL-D 220-240V 50/60Hz	4.2 mm	30.0 mm	210.0 mm	200.0 mm	40.0 mm

