

# PHILIPS

# Lighting



# 用于 CPO 的超强型 HID-PrimaVision

## HID-PV Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V

结构紧凑、坚固且一体化的电子镇流器，适用于 CosmoPolis White (CPO-TW) 光源。

### 产品数据

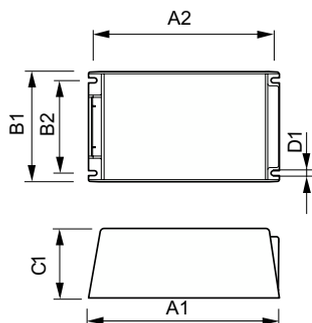
操作和电气	
输入电压	208-240-277 V
纹频率	50 to 60 Hz
输入频率	50 至 60 Hz
对地漏电流 (最大)	0.7 mA
侵入电流宽度	4 ms
输入电流 (标称)	1.11 A
侵入电流峰值 (最大)	4 A
MCB 上的产品数量 (16A 类型 B) (标称)	13
布线	
从设备到灯具的电缆长度	3 m
连接器类型	WAGO 804 系列
温度	
环境温度范围	-30°C 至 50°C
外壳温度使用寿命 (标称)	80 °C
机械和外壳	
外壳	C2

审批和申请	
浪涌保护 (通用/差异)	EN61547 ( L-L 2kV , L-G 4kV ), 10 kV TIL
安全标准	IEC 607、609、926、928 [不存在适用于 HID 灯驱动器的标准。如果认为与产品相关,需按照这些标准中的要求执行。]
环保标准	ISO 14001
批准标志	F 标记 CE 标记 ENEC 证书 VDE-EMV 证书

产品数据	
订单产品名称	HID-PV Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V
完整的产品名称	HID-PV Xt 210 CDMe/CPO C2 208-277V
完整产品代码	871829121993400
订购代码	913700672766
材料编号 (12NC)	913700672766
计算器 - 每包数量	1
EAN/UPC - 产品/箱	8718291219934
计算器 - 每个外包装箱中的包数	6
EAN/UPC - 案例	8718291219941

## 用于 CPO 的超强型 HID- PrimaVision

### 二维绘图



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV Xt 210	4.8 mm	58.0 mm	169.0 mm	156.0 mm	100.0 mm	81.5 mm
CDMe/CPO C2 208-277V						

