



产品说明

Capacitors for HID lamp circuits

补充电容器为 AC 电容器，为单独矫正放电光源（如荧光光源、卤素和陶瓷金卤灯、高压汞光源以及钠光源）内的变压器和磁镇流器的功率因数而设计，电源线频率为 50 或 60Hz。这使光源的功率因数获得提升， $\cos\mu$ 超过了 0.85。

优点

- 可用于 250v 50Hz/60Hz -40°C~85°C 的环境

特点

- 聚丙烯膜
- A 类电容器

应用

- 适用于 HID 荧光光源及卤素光源的磁镇流器，用于某些照明应用（道路照明、城市照明、工业照明以及零售店照明等）
- 在相对湿度有限的地方，电容器应为内置式

Versions



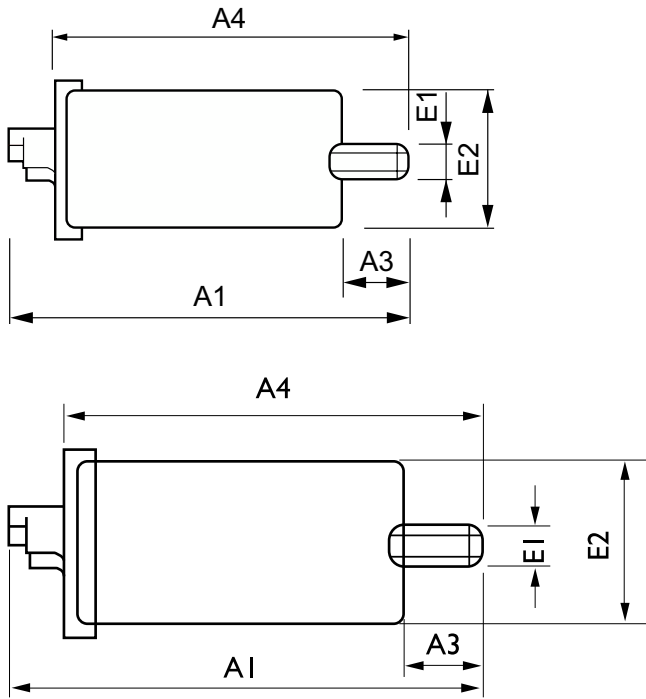
GPPR CALHID



GPPR CASHID

Capacitors for HID lamp circuits

二维绘图



Product	E1	A1	A2	A3
CA 50FT28	8.0 mm	148.0 mm	132.0 mm	10.0 mm

Product	E2	A1	A4
CP 12BO28	29.0 mm	95.0 mm	83.0 mm
CP 18CP28	29.0 mm	120.0 mm	108.0 mm
CP 25BU28	34.0 mm	120.0 mm	108.0 mm
CP 32CT28	38.0 mm	120.0 mm	108.0 mm

