

发行日期: 2017年 8月 29日

台达新型 LNV 系列推出 320W LED 驱动器带有恒电流/恒压

LN_V 系列

LED 驱动器



LN_V-12V320W • LN_V-24V320W
LN_V-36V320W • LN_V-48V320W

仓库照明

体育场照明

台达电子推出新品 **LN_V 系列** LED 驱动器, 适用大范围输入电压 (180Vac – 528Vac)、配备恒电流/恒压输出。此 **LED 驱动器** 系列产品提供 320W 输出功率, 12V、24V、36V 及 48V 输出电压可供选择。台达 LN_V 系列 LED 驱动器配备多种产品特色组合, 适合不同应用及能源优化的需求。备选功能包括外部可调式输出电压电流, 以及 3 种方式的调光功能来调节 LED 亮度。所有机种均配备防腐蚀全铝外壳, 通过 UL 安规认证, 符合抗扰度/辐射与传导/谐波电流要求。

此外, 台达新型 LN_V 系列产品具备高耐受性的雷击浪涌抗扰度 (共模 6kV、差模 4kV), 平均故障间隔时间 (MTBF) > 700,000 小时, 且达到 IP65/IP67 标准, 系室内外节能高效 LED 照明电源解决方案不可或缺之组成部分。

亮点及特色

- 单相 (L-N) 或两相 (L-L) 使用, 其电压范围 180-528Vac
- 效率高达 94.0%
- 6kV 共模及 4kV 差模雷击浪涌抗扰度
- 主动式 PFC 达到 IEC/EN 61000-3-2, Class C 标准
- 电压及电流可调节, 可选择是否有调光功能
- IP65 及 IP67 室内外场合均适用

[查看 LN_V-320W 产品系列](#)

敬请接洽您所在地销售代表或经销商了解产品上市情况, 我们将定期推出新机种, 读者可访问 www.DeltaPSU.com/cn 了解或咨询产品详情。