



Deskripsi Produk

EB-Certalume for TL5 lamps

Ballast elektronik andal berfrekuensi tinggi yang terjangkau untuk lampu neon TL5, alternatif ideal untuk ballast elektromagnetik (EM)

Benefits

- Celma A3 yang efisien energi, hemat 25% energi dibandingkan dengan ballast elektromagnetik "jenis C"
- Jajaran produk EB-C TL5 memiliki desain kuat dan memenuhi standar keselamatan, EMC, dan uji imunitas termasuk persetujuan keselamatan melalui lembaga pengujian eksternal yang mencakup IEC/EN 61347.
- · Alternatif ideal untuk ballast elektromagnetik, ignitor tidak diperlukan

Features

- · CELMA A3 yang hemat energi
- \cdot Sesuai dengan sertifikat CCC, termasuk keselamatan berdasarkan IEC 61347
- Masa pakai 25.000 jam pada Tc maks. dan 3.000 pengaktifan/penonaktifan pada satu lampu.
- · Pengaktifan lampu bebas kedip atau hangat yang cepat (< 2,0 detik)
- · Faktor daya tinggi 0,95 dengan THD <25%
- EMC sesuai dengan EN 55015 2006 + A1 2007
- · Konektor 45 derajat untuk sambungan mudah dengan pelepas tombol tekan.

Application

- Dirancang untuk aplikasi dengan lampu yang menyala dalam jangka waktu yang panjang dan siklus pengaktifan/penonaktifan (nyala/padam) yang jarang. Area umum aplikasi meliputi:
- · Aplikasi dalam ruangan profesional (misalnya, kantor dan hotel)
- · Department store, toko, supermarket, dan area publik
- · Kotak pencahayaan dalam ruangan
- · Rumah

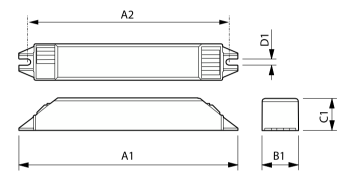
EB-Certalume for TL5 lamps

Versions



EB-Ci 1-2 Lamp 14-28W TL5 220-240V

Dimensional drawing



Product	A1	A2	B1	C1	D1
EB-Ci 1-2 14-28W 220-240V 50/60 Hz	210 mm	200 mm	30 mm	26 mm	4,3 mm

