



Drivers LED de tensão constante.

Controladores de Potência LED

Os drivers LED de tensão constante Xitanum são a escolha perfeita para permitir a fácil ligação modular paralela de produtos Philips LED (como as famílias LDM e InteGrade) utilizados em armários frigoríficos e iluminação de expositores. Os drivers têm um período de vida útil equivalente ao dos LEDs. Oferecem uma excelente fiabilidade e garantem um processo de instalação simplificado. O design robusto reduz a necessidade de manutenção e diminui o custo de propriedade durante a vida útil da aplicação.

Benefícios

- As tensões de funcionamento SELV garantem a segurança, mesmo que a cablagem ou os quadros LED tenham ficado danificados.
- Facilidade de instalação com cablagem paralela simples
- Instalação fácil, para sistemas de Classe I e
- Classe II
- Excelente fiabilidade

Características

- Tensão de rede universal
- Tensão de saída limitada estável
- SELV (Safety Extra Low Voltage)
- Proteção contra curto-circuitos
- Vida útil longa
- Alcance: 80 W, 100 W, 150 W, 240 W.

Controladores de Potência LED

Aplicação

- Supermercados
- Armários frigoríficos
- Ambientes de revenda
- Bibliotecas
- Museus

Versions



Power Driver 100W



Power Driver 80W



Power Driver 150W

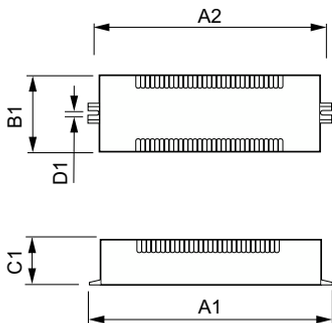


Power Driver 20W



Power Driver 240W

Desenho dimensional



Product	D1	A2	C1	A1	B1
LED Power Driver 20W 24V	4,4 mm	140 mm	27,0 mm	150,0 mm	37 mm

Controladores de Potência LED

