



# Pilotes de LED à tension constante.

## LED Power Driver

Les pilotes de LED à tension constante Xitanium sont le choix idéal pour permettre une connexion parallèle modulaire facile des produits LED Philips (comme les gammes LDM et InteGrade) utilisés dans les armoires frigorifiques et l'éclairage de vitrines. Les pilotes ont une durée de vie équivalente à celle des LED. Ils offrent une excellente fiabilité et garantissent un processus d'installation simplifié. Leur conception robuste réduit la maintenance et diminue le coût de possession pendant toute la durée de vie de l'application.

### Avantages

- Tensions de fonctionnement SELV garantissant la sécurité même si le câblage ou les panneaux LED sont endommagés.
- Installation aisée avec câblage parallèle simple
- Installation facile, pour systèmes de classe I et de classe II
- Fiabilité exceptionnelle

### Fonctions

- Tension d'alimentation universelle
- Tension de sortie limitée et stable
- Très basse tension de sécurité (SELV)
- Protection contre les courts-circuits
- Longue durée de vie
- Gamme : 80 W, 100 W, 150 W, 240 W.

# LED Power Driver

## Application

- Supermarchés
- Armoires réfrigérées
- Environnements de commerces
- Bibliothèques
- Musées

## Versions



Power Driver 100W

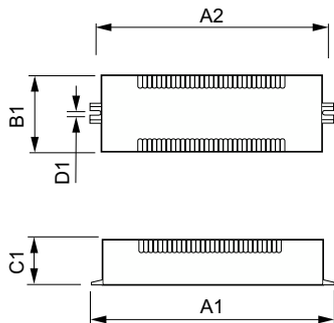


Power Driver 80W



Power Driver 20W

## Schéma dimensionnel



Product	D1	A2	C1	A1	B1
LED Power Driver 20W 24V	4.4 mm	140 mm	27.0 mm	150.0 mm	37 mm

