



Des solutions de gestion d'éclairage peu énergivores, à la fois sophistiquées et simples

Contrôleurs de variateurs à signal Dynalite

La gamme de contrôleurs de variateurs à signal Dynalite a été conçue pour répondre aux exigences futures des projets. Ces contrôleurs peuvent transmettre tous les protocoles de ballast standard (1-10 V, DSI, DALI et Broadcast DALI) et prennent en charge deux types de possibilités d'installation sur rail DIN et en boîtier mural pour offrir une grande flexibilité d'installation. La gamme de contrôleurs de variateurs à signal prend en charge un vaste choix de contrôleurs de ballast, avec différents nombres de circuits et de tailles diverses, qui peuvent fonctionner individuellement ou intégrés à un système pour répondre aux besoins de tous les projets.

Avantages

- Nombreux protocoles pris en charge
- Options disponibles
- Fonctions de diagnostic intégrées

Application

- Commerces et hôtellerie, bureaux et industrie
- Espaces publics, stades et centres d'événements polyvalents
- Espaces résidentiels

Contrôleurs de variateurs à signal Dynalite

Versions



DBC905 9 x 5A EcoLinX Signal Dimmer Controller



DDBC516FR 5 x 16A Signal Dimmer Controller



DDBC1200 Signal Dimmer Controller

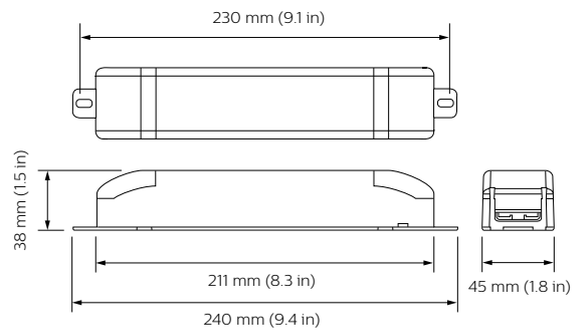
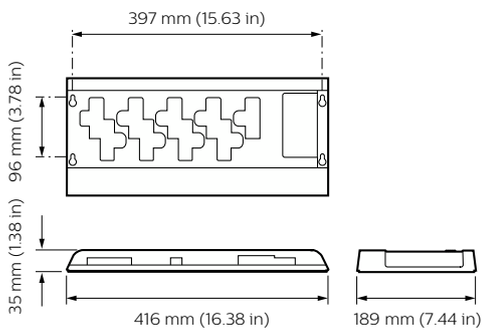


DDBC120-DALI MultiMaster DALI Driver Controller



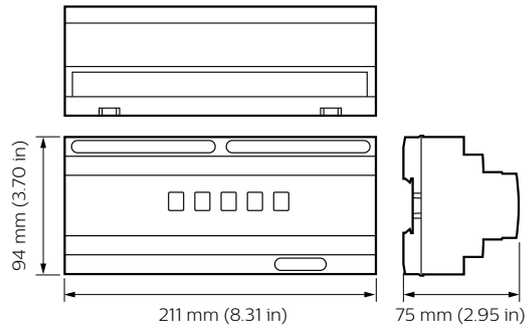
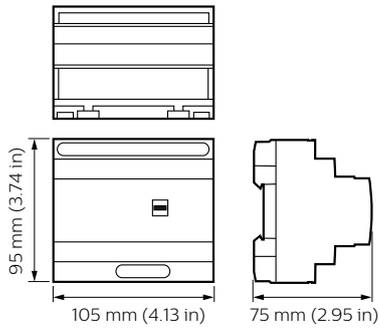
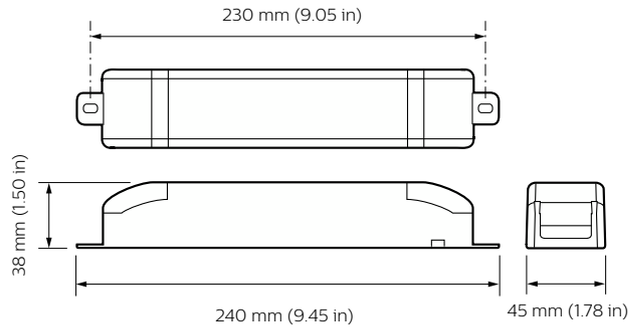
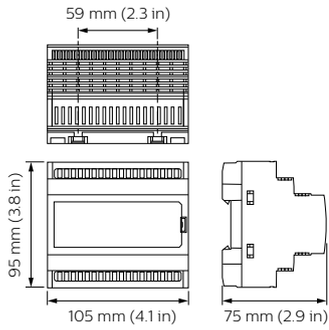
DMBC110

Schéma dimensionnel



Contrôleurs de variateurs à signal Dynalite

Schéma dimensionnel



Détails sur le produit



Front of the DBC905 9 x 5A EcoLinx Signal Dimmer Controller



DDBC516FR 5 x 16A Signal Dimmer Controller front



DDBC120-DALI MultiMaster DALI Driver Controller



Detail photo of the DMBC110

Contrôleurs de variateurs à signal Dynalite

