



# Soluções de controle de iluminação sofisticadas que oferecem economia de energia, porém simples de usar

## Controladores reguladores de sinal Dynalite

A linha Dynalite de reguladores de sinal foi projetada para atender às demandas futuras dos projetos. Eles são capazes de transmitir todos os protocolos de acionador padrão do setor (1-10V, DSI, DALI e Broadcast DALI) e dão suporte ao dois tipos mais comuns de instalação: trilho DIN e caixa de passagem. A linha de reguladores de sinal também suporta uma vasta gama de controladores para que funcionem individualmente ou como parte de um sistema, adaptando-se a qualquer requisito de projeto.

### Benefícios

- Vários protocolos compatíveis
- Opções disponíveis
- Funcionalidade de diagnóstico integrado

### Aplicação

- Projetado para o controle total do sistema de iluminação interna é compatível com aplicações comerciais, industriais e espaços públicos multi-uso.

# Controladores reguladores de sinal Dynalite

## Versions



The DDBC300-DALI is designed for cost-effective control of DALI high frequency fluorescent ballasts, providing 3 full DALI universes comprising 192 DALI channels. Direct DALI to DyNet mapping means that the DALI-imposed limits, such as the maximum of 16 groups, are seamlessly overcome. The device is DIN rail mountable and designed to be installed in a switchboard next to the circuit breaker that is supplying power to the controlled lighting circuit. The DDBC300-DALI contains an integrated DALI bus power supply, removing the need for an additional external device.



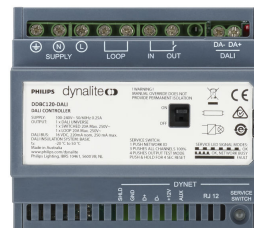
DDBC120-DALI



## Detalhes do produto



DDBC300-DALI 3 x DALI Driver Controller front



DDBC120-DALI MultiMaster DALI Driver Controller

