



Soluções de iluminação energeticamente eficientes, sofisticadas mas simples

Dynalite System Integration

Em qualquer projecto moderno, vários sistemas de outros fornecedores podem executar tarefas diferentes. Cada sistema pode utilizar um protocolo diferente para comunicação. A Philips Dynalite desenvolveu uma gama de dispositivos de gateway que pode ser utilizada para sincronizar as funções destes sistemas numa solução de sistema integrada. Utilizando a gateway correcta, é possível integrar diferentes sistemas, permitindo aos utilizadores finais aceder a um local totalmente automatizado a partir de uma interface. Ao integrar com sucesso sistemas de outros fornecedores com uma solução Dynalite, reduz-se a interacção repetitiva do utilizador final.

Benefícios

- Reduz a interacção repetitiva do utilizador final
- Permite o acesso ao local totalmente automatizado a partir de uma interface

Características

- Uma gama de diferentes gateways proporciona diferentes oportunidades de integração e opções de gestão de rede

Dynalite System Integration

Aplicação

- Depende do sistema de iluminação em que os controlos são utilizados

Versions

DPMI940-DALI Dry Contact Interface



DDMIDC8 Low Level Input Integrator



DDNG-KNX CONN new PS



DDNG232 CONN new PS



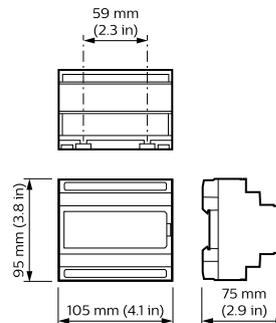
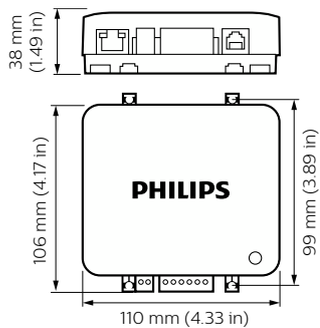
PDEG Ethernet Gateway



Dynalite PDEB Ethernet Bridge integration device

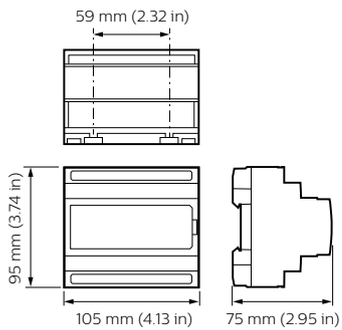
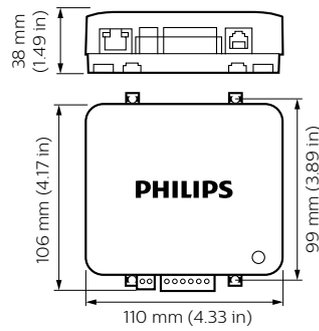
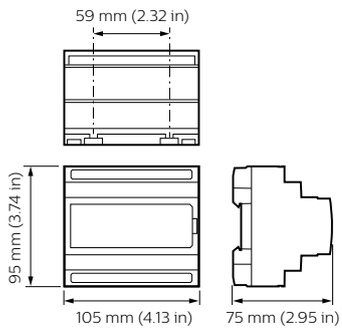
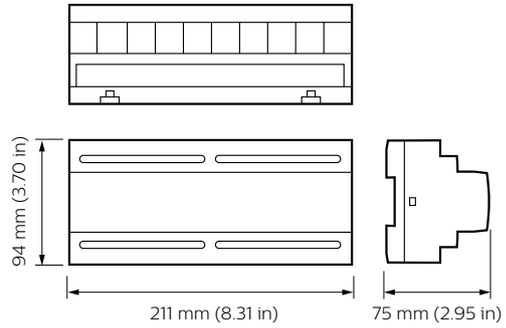
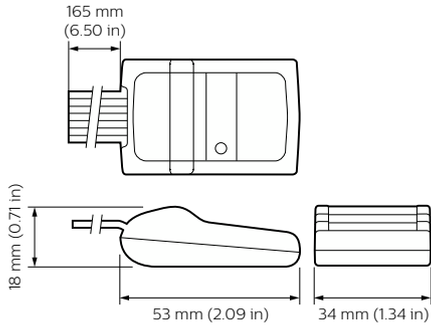


Desenho dimensional



Dynalite System Integration

Desenho dimensional



Detalhes do produto

Front of the PDEG Ethernet Gateway

DDMIDC8 Low Level Input Integrator front



Dynalite System Integration

Detalhes do produto

DDNG-KNX Front



DDNG23_new_Front



Front image of the PDEB Ethernet
Bridge integration device

