



Soluzioni di illuminazione a efficienza energetica sofisticate eppure semplici

Dynalite System Integration

In qualsiasi progetto moderno si possono trovare molteplici sistemi di fornitori diversi che eseguono funzioni differenti e ogni sistema separato potrebbe utilizzare un protocollo di comunicazione diverso. Philips Dynalite ha sviluppato una gamma di dispositivi gateway che possono essere utilizzati per sincronizzare le funzioni di questi sistemi in un'unica soluzione di sistema integrata. Utilizzando il gateway corretto, è possibile integrare i diversi sistemi, consentendo agli utenti finali di accedere a un sito totalmente automatizzato da un'unica interfaccia. Integrando in modo corretto sistemi di fornitori diversi con una soluzione Dynalite, si riduce l'interazione ripetitiva dell'utente finale.

Vantaggi

- Riduce l'interazione ripetitiva dell'utente finale
- Consente l'accesso a un sito totalmente automatizzato da un'unica interfaccia

Caratteristiche

- Una gamma di gateway diversi offre molteplici opportunità di integrazione e opzioni di gestione di rete

Applicazione

- Dipende dal sistema di illuminazione nel quale vengono utilizzati i controlli

Dynalite System Integration

Versions

DPMI940-DALI Dry Contact Interface



Product photo IRT9090_01



SlimBlend SR-RC400B VPC ACL



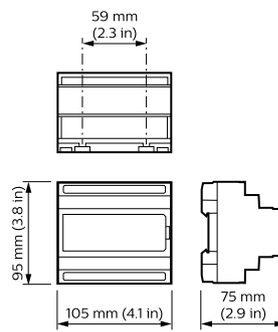
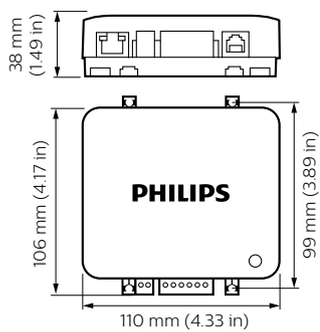
PDEG Ethernet Gateway



Dynalite PDEB Ethernet Bridge integration device

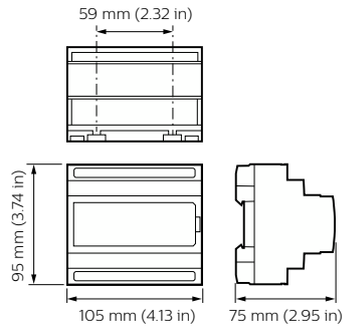
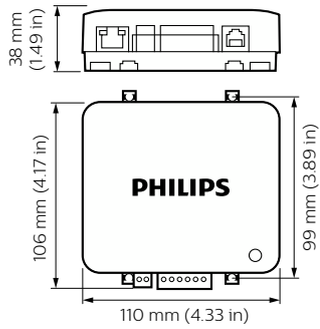
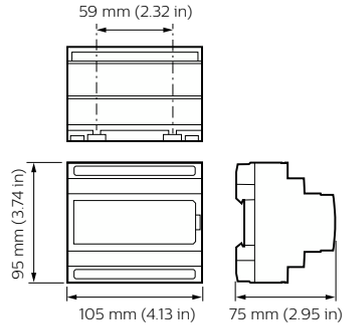
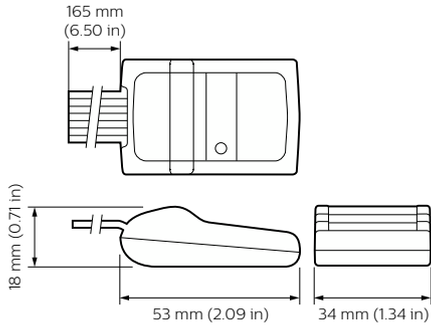


Disegno tecnico



Dynalite System Integration

Disegno tecnico



Dati del prodotto

Front of the PDEG Ethernet Gateway



DDMIDC8 Low Level Input Integrator front



DDNG-KNX Front



Front image of the PDEB Ethernet Bridge integration device



