

# Dynalite System Integration

## PDEB

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.

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.

## Dati del prodotto

## Dynalite System Integration

### Informazioni generali

Marchio CE	CE mark
Descrizione tipo - testo lungo	Ethernet Bridge - bridging functionality between an Ethernet backbone and DyNet devices
Note	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Conformità a RoHS EU	Si

### Approvazione e applicazione

Riconosciuto UL Canada e Stati Uniti	Yes
--------------------------------------	-----

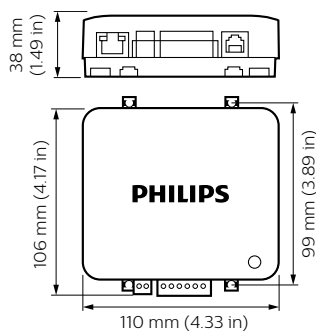
### Condizioni di applicazione

Intervallo temperatura ambiente	Da -20 a +50 °C
---------------------------------	-----------------

### Dati del prodotto

Codice prodotto completo	871869688746200
Nome prodotto ordine	PDEB
EAN/UPC - Prodotto	8718696887462
Codice d'ordine	913703240009
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
Materiale SAP	913703240009
Peso netto (al pezzo)	203,000 g

## Disegno tecnico



PDEB

