



Dynalite System Integration

DDNG-BACnet J-8025 Platform N4

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.

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.

Dados do produto

Dynalite System Integration

Informações gerais

Remarks	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
---------	---

Condições de aplicação

Intervalo de temperatura ambiente	-20 to +50°C
-----------------------------------	--------------

Dados do produto

Código do produto completo	871869688835300
----------------------------	-----------------

Nome de produto da encomenda	DDNG-BACnet J-8025 Platform N4
EAN/UPC – Produto	8718696888353
Código de encomenda	88835300
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador – Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	913703247009
Peso líquido (Peça)	403,000 g

