



Dynalite System Integration

DDNG-BACnet J-8025 Platform N4

I et moderne prosjekt kan mange systemer fra tredjeparter ha forskjellige funksjoner. Hvert enkelt system kan bruke forskjellige kommunikasjonsprotokoller. Philips Dynalite har utviklet en serie gateway-enheter som kan brukes til å synkronisere funksjonene i disse systemene i ett integrert system. Ved å bruke riktig gateway kan ulike systemer integreres, noe som gir sluttbrukeren tilgang til et helautomatisk anlegg fra ett grensesnitt. Ved å integrere systemer fra tredjeparter i en Dynalite-løsning reduseres behovet for gjentatte handlinger fra sluttbrukeren.

I et moderne prosjekt kan mange systemer fra tredjeparter ha forskjellige funksjoner. Hvert enkelt system kan bruke forskjellige kommunikasjonsprotokoller. Philips Dynalite har utviklet en serie gateway-enheter som kan brukes til å synkronisere funksjonene i disse systemene i ett integrert system. Ved å bruke riktig gateway kan ulike systemer integreres, noe som gir sluttbrukeren tilgang til et helautomatisk anlegg fra ett grensesnitt. Ved å integrere systemer fra tredjeparter i en Dynalite-løsning reduseres behovet for gjentatte handlinger fra sluttbrukeren.

Produktdata

Generell informasjon

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

Product Family Code

YSYSIN [System Integration]

Dynalite System Integration

Bruksforhold

For omgivelsestemperaturer mellom -20 to +50 °C

Produktdata

Fullstendig produktkode	871869688835300
Produktnavn for bestilling	DDNG-BACnet J-8025 Platform N4
EAN/UPC – produkt	8718696888353

Bestillingskode	88835300
Teller – antall per pakke	1
Teller – pakker per utvendige boks	1
Materialenr. (12NC)	913703247009
Nettovekt (stykk)	403,000 g

