



Reguladores de sinal Dynalite

DDBC120-DALI

A gama Dynalite de reguladores de sinal foi concebida para responder às necessidades futuras dos projetos. Estes têm capacidade para transmitir todos os protocolos de controladores standard da indústria (1-10 V, DSI, DALI e Broadcast DALI) e suportam duas gamas de oportunidades de instalação em configurações de calha DIN e caixa de parede, de modo a permitir oportunidades de instalação flexível. A gama de reguladores de sinal também suporta um vasto leque de controladores com uma variedade de números e tamanhos de circuitos para funcionar individualmente ou como parte de um sistema, adaptando-se a qualquer requisito do projeto.

A gama Dynalite de reguladores de sinal foi concebida para responder às necessidades futuras dos projetos. Estes têm capacidade para transmitir todos os protocolos de controladores standard da indústria (1-10 V, DSI, DALI e Broadcast DALI) e suportam duas gamas de oportunidades de instalação em configurações de calha DIN e caixa de parede, de modo a permitir oportunidades de instalação flexível. A gama de reguladores de sinal também suporta um vasto leque de controladores com uma variedade de números e tamanhos de circuitos para funcionar individualmente ou como parte de um sistema, adaptando-se a qualquer requisito do projeto.

Dados do produto

Reguladores de sinal Dynalite

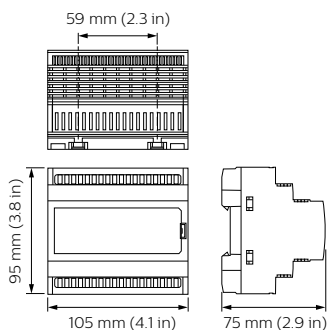
Informações gerais	
Marca CE	CE
Observações	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Em conformidade com RoHS da UE	Sim

Condições de aplicação	
Intervalo de temperatura ambiente	0 to +40°C

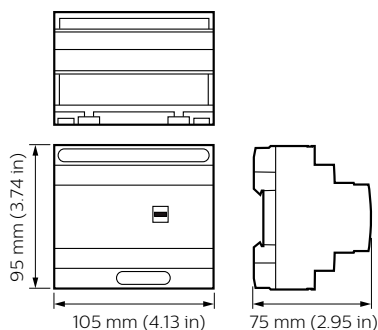
Dados do produto	
Código do produto completo	871869688704200

Nome de produto da encomenda	DDBC120-DALI
EAN/UPC – Produto	8718696887042
Código de encomenda	88704200
Numerador – Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP – Embalagens por caixa exterior	1
N.º material (12NC)	913703685109
Peso líquido (Peça)	203,000 g

Desenho dimensional



Dynalite Signal Dimmer Controllers



Dynalite Signal Dimmer Controllers

