



Dynalite signaaldimregelaars

DBC1210

De Dynalite-serie signaaldimregelaars is ontwikkeld om te voldoen aan de toekomstige eisen van projecten. Ze kunnen alle driver-protocollen volgens industriestandaarden verzenden (1-10 V, DSI, DALI en DALI Broadcast) en ondersteunen zowel DIN-rail- als wanddoosmontage om flexibele installatiemogelijkheden te bieden. De signaaldimregelaarserie ondersteunt ook een omvangrijk assortiment driver-regelaars met een diversiteit van aantallen circuits en afmetingen. Ze werken zowel individueel als in een systeem en zijn dus geschikt voor elke projectvereiste.

De Dynalite-serie signaaldimregelaars is ontwikkeld om te voldoen aan de toekomstige eisen van projecten. Ze kunnen alle driver-protocollen volgens industriestandaarden verzenden (1-10 V, DSI, DALI en DALI Broadcast) en ondersteunen zowel DIN-rail- als wanddoosmontage om flexibele installatiemogelijkheden te bieden. De signaaldimregelaarserie ondersteunt ook een omvangrijk assortiment driver-regelaars met een diversiteit van aantallen circuits en afmetingen. Ze werken zowel individueel als in een systeem en zijn dus geschikt voor elke projectvereiste.

Product gegevens

Algemene informatie

| | |
|--------------|---|
| CE-markering | CE-markering |
| Opmerkingen: | Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options |

| | |
|---------------------------|----|
| Conform EU RoHS-richtlijn | Ja |
|---------------------------|----|

Toepassingsomstandigheden

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Bereik omgevingstemperatuur | 0 tot +50 °C |
|-----------------------------|--------------|

Dynalite signaaldimregelaars

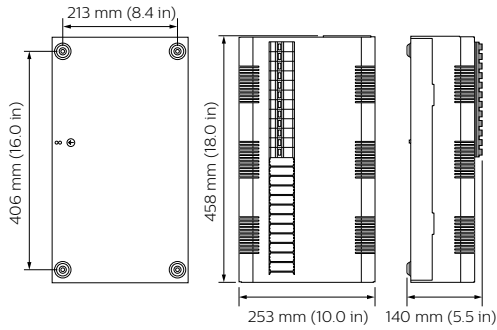
Productgegevens

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Volledige productcode | 871016350660900 |
| Productnaam voor bestelling | DBC1210 |
| EAN/UPC - Product | 8710163506609 |
| Bestelcode | 50660900 |
| Numerator - Aantal per pak | 1 |

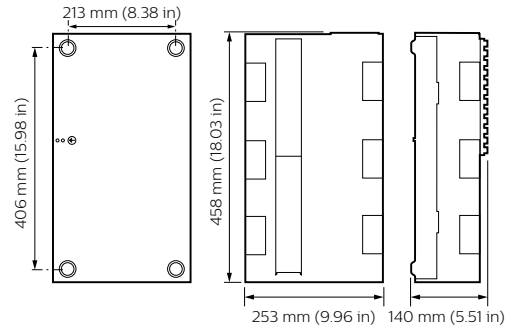
Numerator - Dozen per buitendoos 1

| | |
|-----------------------------|--------------|
| SAP-materiaal | 913703036009 |
| Nettogewicht SAP (per stuk) | 7,000 kg |

Maatschets



DBC1210



DBC1210

