



# Dynalite Multipurpose Controllers

## DCM-DyNet

W każdej instalacji, aby uzyskać oczekiwany efekt, konieczne może być zastosowanie źródeł światła i opraw o różnym poborze mocy. Często każdym z tych elementów trzeba sterować w inny sposób. Wielofunkcyjne sterowniki Philips Dynalite umożliwiają regulowanie urządzeń wyjściowych za pośrednictwem różnych wyjściowych modułów sterowania. W wielofunkcyjnych sterownikach do montażu na szynoprzewodzie DIN można wybrać moduły dedykowane różnym układom: przekaźnika, przyciemniacza z funkcją sterowania zboczem narastającym lub opadającym, statecznika, sterownika z funkcjami wbudowanymi, wentylatora lub zaston/żaluzji. W każdej kombinacji jeden sterownik może kontrolować urządzenia o różnym poborze mocy. Takie rozwiązanie znacznie ułatwia montaż i zapobiega marnotrawstwu wynikającemu z obecności niepotrzebnych modułów sterowania.

## Dane produktu

Informacje ogólne	
Uwagi	Pobierz dokument Oświetlenie – arkusz danych produktów, aby uzyskać więcej informacji i poznać dostępne opcje dotyczące składania zamówień
Znak CE	Znak CE
Zgodność z normą UE RoHS	Tak
Temperatura	
Zakres temperatur otoczenia	Od 0°C do +40°C
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	DCM-DyNet

Pełna nazwa produktu	DCM-DyNet
Full EOC	871869600703700
Kod zamówienia	00703700
Materiał Nr (12NC)	913703666209
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8718696007037
Numerator - Packs per outer box	1
EAN/UPC – Opakowanie	8718696014530

# Dynalite Multipurpose Controllers

## Rysunki techniczne

