



# Dynalite Relay Controllers

## DMRC210DA-RJ12

Soluții de iluminat eficiente energetic sofisticate, dar simple în același timp Fiind una dintre cele mai populare forme de control al iluminatului, dispozitivele cu relee și multifuncționale pot avea cel mai puternic impact în ceea ce privește gestionarea consumului de energie și controlul iluminatului. Disponibilă atât în configurația cu șină DIN, cât și cu cofret, această soluție Philips Dynalite permite o gamă largă de controlere cu releu, cu o varietate de numere și dimensiuni de circuit pentru a funcționa independent sau ca parte a unui sistem, ducând astfel la îndeplinire orice cerință de proiect. Fiecare dispozitiv poate memora peste 170 presetări, permițând apelul unui program complex de comutare de la mesaje de rețea unice. Deoarece scenariile presetate necesare sunt memorate în fiecare dispozitiv cu relee, procesul de demarare și mesaje de rețea sunt simplificate.

Soluții de iluminat eficiente energetic sofisticate, dar simple în același timp Fiind una dintre cele mai populare forme de control al iluminatului, dispozitivele cu relee și multifuncționale pot avea cel mai puternic impact în ceea ce privește gestionarea consumului de energie și controlul iluminatului. Disponibilă atât în configurația cu șină DIN, cât și cu cofret, această soluție Philips Dynalite permite o gamă largă de controlere cu releu, cu o varietate de numere și dimensiuni de circuit pentru a funcționa independent sau ca parte a unui sistem, ducând astfel la îndeplinire orice cerință de proiect. Fiecare dispozitiv poate memora peste 170 presetări, permițând apelul unui program complex de comutare de la mesaje de rețea unice. Deoarece

## Dynalite Relay Controllers

scenariile presetate necesare sunt memorate în fiecare dispozitiv cu releu, procesul de demarare și mesajele de rețea sunt simplificate.

### Catalog de date

General Information	
Marcaj CE	CE mark
Observații	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
În conformitate cu UE RoHS	Da

Application Conditions	
Interval temperatură ambiantă	0 to +50 °C

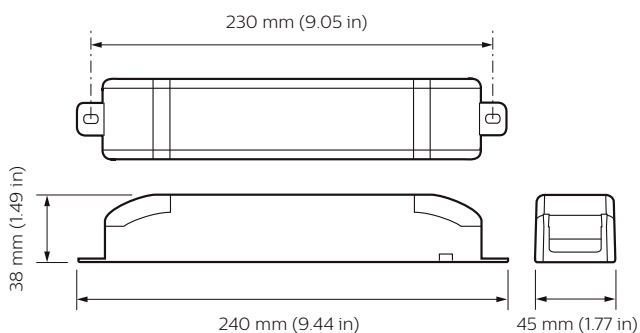
  

Product Data	
Cod complet produs	871016352252400

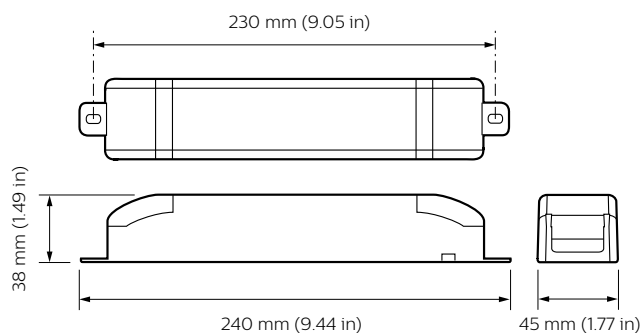
  

Nume comandă produs	DMRC210DA-RJ12
EAN/UPC – Produs	8710163522524
Cod de comandă	52252400
Numărător – Cantitate per pachet	1
Numărător SAP – Pachete per exterior	1
Material SAP	913703050109
Greutate netă SAP (bucată)	188,000 g

### Cote



Dynalite Relay Controllers



Dynalite Relay Controllers

