



# Dyalite jelvezérléses fényerő-szabályozók

## DMBC110

A Dyalite jelvezérléses fényerő-szabályozókat úgy tervezték, hogy megfeleljenek a projektek jövőbeni igényeinek is. , Az ipari szabványban szereplő összes vezérlési protokoll (1–10 V, DSI, DALI és Broadcast DALI) szerinti átvitelre képesek, és mind a DIN-sínes, mind a falra szerelhető telepítési módokat támogatják, biztosítva ezzel a rugalmas telepítést. , A jelvezérléses fényerő-szabályozók köre a vezérlőszabályozók széles körének használatát is lehetővé teszi különböző számú és méretű áramkörökkel, amelyek a projekt jellegzetességeinek megfelelően külön-külön vagy rendszerbe kapcsolva használhatók.

A Dyalite jelvezérléses fényerő-szabályozókat úgy tervezték, hogy megfeleljenek a projektek jövőbeni igényeinek is. ;Az ipari szabványban szereplő összes vezérlési protokoll (1–10 V, DSI, DALI és Broadcast DALI) szerinti átvitelre képesek, és mind a DIN-sínes, mind a falra szerelhető telepítési módokat támogatják, biztosítva ezzel a rugalmas telepítést. ;A jelvezérléses fényerő-szabályozók köre a vezérlőszabályozók széles körének használatát is lehetővé teszi különböző számú és méretű áramkörökkel, amelyek a projekt jellegzetességeinek megfelelően külön-külön vagy rendszerbe kapcsolva használhatók.

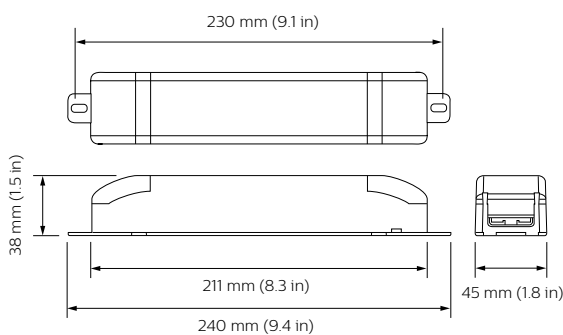
## Termék adatok

## Dynalite jelvezérléses fényerő-szabályozók

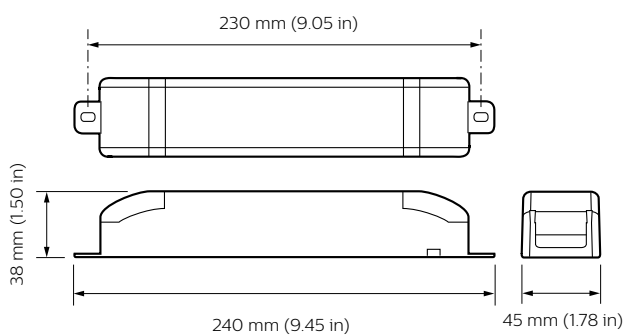
Általános információ	
CE jelölés	CE mark
Megjegyzések	Please download the Lighting - Product Data Sheet for more information and ordering options
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen
Alkalmazási feltételek	
Környezeti hőmérséklet-tartomány	0 és +50 °C között
Termékadatok	
Teljes termékkód	871016350636400

A termék megrendelési neve	DMBC110
EAN/UPC - termék	8710163506364
Rendelési kód	50636400
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	1
SAP anyag	913703030009
Nettó tömeg (darab)	0,700 kg

### Méretezett rajza



Dynalite Signal Dimmer Controllers



Dynalite Signal Dimmer Controllers

