



Dynalite rendszer integráció

DDNG232

A modern projektekben számos, több gyártó által készített rendszer tölt be különböző feladatokat. Az egyes rendszerek eltérő kommunikációs protokollokat használhatnak. A Philips Dynalite olyan átjáróeszközök kínálatát fejlesztette ki, amelyek segítségével a rendszerek szolgáltatásai egyetlen, integrált rendszer megoldássá szinkronizálhatók. A megfelelő átjáró használatával különböző rendszerek integrálhatók, így a végfelhasználó egyetlen felületről érheti el a helyszín teljesen automatizált rendszereinek egészét. Az egyéb gyártók rendszerei és a Dynalite megoldás sikeres integrálásával csökken a rendszeres beavatkozások terhe a végfelhasználó számára.

A modern projektekben számos, több gyártó által készített rendszer tölt be különböző feladatokat. Az egyes rendszerek eltérő kommunikációs protokollokat használhatnak. A Philips Dynalite olyan átjáróeszközök kínálatát fejlesztette ki, amelyek segítségével a rendszerek szolgáltatásai egyetlen, integrált rendszer megoldássá szinkronizálhatók. A megfelelő átjáró használatával különböző rendszerek integrálhatók, így a végfelhasználó egyetlen felületről érheti el a helyszín teljesen automatizált rendszereinek egészét. Az egyéb gyártók rendszerei és a Dynalite megoldás sikeres integrálásával csökken a rendszeres beavatkozások terhe a végfelhasználó számára.

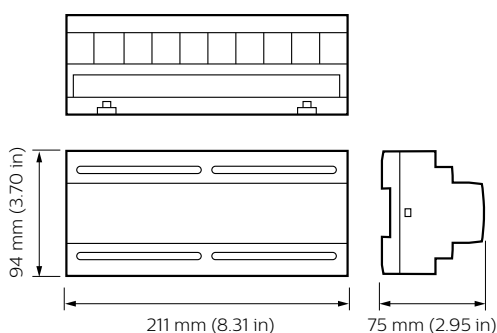
Termék adatok

Dynalite rendszer integráció

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	871016352254800

A termék megrendelési neve	DDNG232
EAN/UPC - termék	8710163522548
Rendelési kód	52254800
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Számláló – csomag külső dobozonként	1
SAP anyag	913703081809
Nettó tömeg (darab)	169,000 g

Méretezett rajza



Dynalite System Integration

