

ZASILACZ DO LED SPOTS CIEPŁE BIAŁE

OPIS FUNKCJI

Transformator do reflektorów LED ciepłobiałych o prądzie roboczym 350 mA. Do jednego transformatora można podłączyć do 6 reflektorów 1 W (do transformatora ściemnianego do 15 reflektorów). Podłączone reflektory można ściemniać za pomocą potencjometru w obudowie sterującej lub za pomocą zewnętrznego sygnału ściemniającego 1 - 10 V.

Jeśli potrzeba więcej niż 6 lub 15 reflektorów, należy zainstalować drugi obwód świetlny.



DANE TECHNICZNE

	Ściemniany zasilacz	Nieściemniany zasilacz
Zasilanie elektryczne	230 V-AC, 50 - 60 Hz	
Moc	42 VA	9 VA
Zakres temperatur	0 to +50 °C	
Waga	1,2 kg	0,46 kg
Wymiary (W/H/D)	130 x 230 x 110 mm	100 x 80 x 65 mm

ZAKRES DOSTAWY

- Transformator zamontowany w obudowie
- Potencjometr do ręcznego ściemniania podłączonych reflektorów (opcjonalnie transformator ściemniany)
- 7 m kabel od sterownika do 1. reflektora
- 1,5 m kabel zasilający z wtyczką Euro

AKCESORIA / OPCJE

- Dostępne z prądem roboczym / stałym 700 mA

