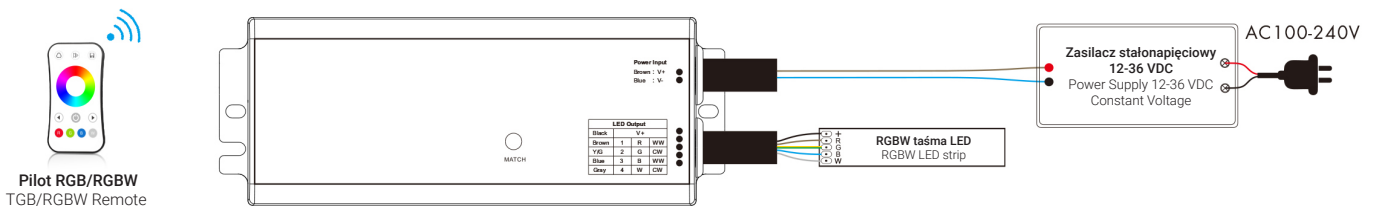


## ODBIORNIK NEXTEC SKY RGBW / 12-24V / IP67 RECEIVER NEXTEC SKY RGBW / 12-24 V / IP67



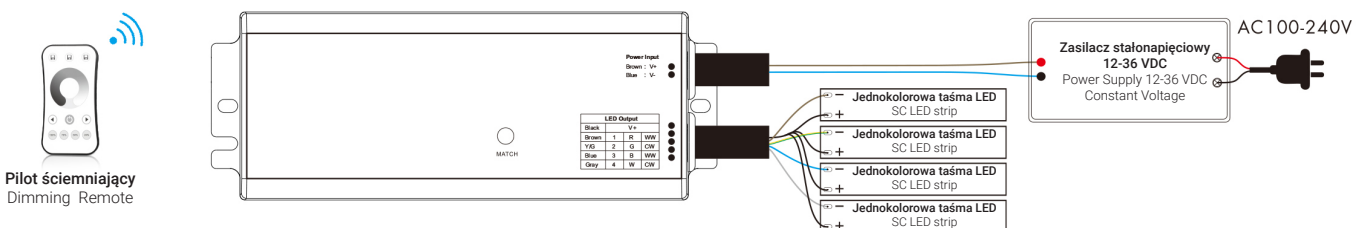
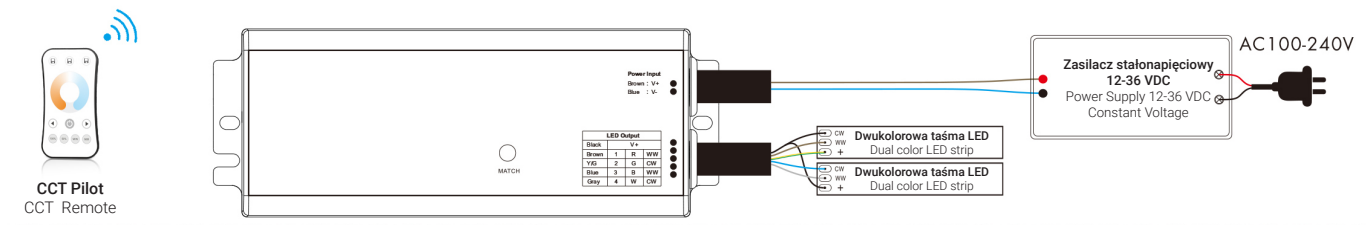
- **IP67** - Wodoodporny 4 - kanałowy sterownik LED RF o stałym napięciu, nadaje się do użytku na zewnątrz i w wilgotnym środowisku,
- jeden kontroler RF obsługuje do 10 pilotów,
- 4096 poziomów ściemniania 0-100% - płynnie, bez błysków,
- funkcja automatycznego przesyłania: kontroler automatycznie przesyła sygnał do innego sterownika przy zachowaniu odległości sterowania do 30 m,

Kod produktu / Product code	PD043545
Kod EAN / EAN code	5908293943545
Napięcie wejściowe/wyjściowe / Input/Output voltage	12V-24 VDC
Prąd wejściowy / Input current	20,5A
Prąd wyjściowy / Output current	4CH, 5A/CH
Temperatura pracy / Working temperature	-30°C - +55°C
RF	2,4GHz
Maks zasięg pilota / Max controlling distance	30m
Rozmiar / Size	153x57x34 mm
Waga / Weight	81 g
EMC	ETSI EN 301 489-1 V2.2.3 ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 EN 62368-1:2020+A11:2020
Normy bezpieczeństwa / Safety standard	
Certyfikaty / Certification	CE, EMC, LVD



**UWAGA:** jeśli łączysz się z taśmą LED RGB, naciśnij i przytrzymaj klawisz dopasowania przez 15 s, kontroler przełączy się na tryb RGB, lampka zamiga 5 razy.  
(Długie naciśnięcie klawisza dopasowania przez 10 s przywróci typ RGBW)

NOTE: If connect with RGB LED strip, please long press match key for 15s, the controller will become RGB type, the light blinks 5 times.  
(Long press match key for 10s will restore RGBW type)



**UWAGA:** Moc wyjściowa zasilacza stałonapięciowego powinna być co najmniej 1,2 razy większa od obciążenia wyjściowego (taśma LED), w przeciwnym razie pełna moc wyjściowa obciążenia może łatwo spowodować automatyczne migotanie lub drżenie światła.

NOTE: The output power of a constant voltage power supply should be at least 1.2 times that of the output load (LED strip), otherwise the full power output of the load can easily cause automatic flickering or shaking of the light.