

RGB-Handsteuerung - Beschreibung



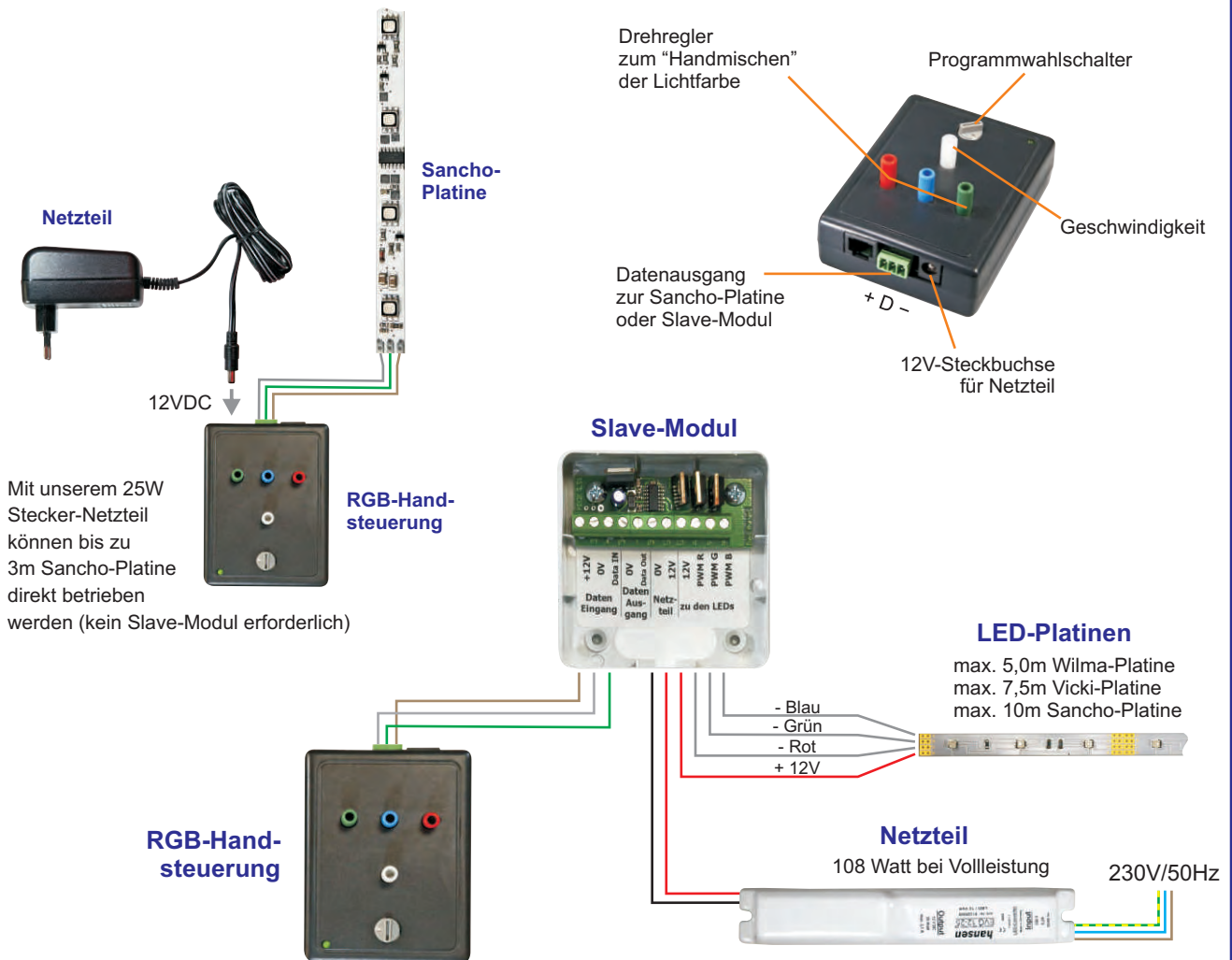
CE IP 30

Artikel-Nr. 1 0138 300

Die **RGB-Handsteuerung** ist vorgesehen für den Betrieb von RGB-Platinen. Die "Sancho"-Platinen können direkt angeschlossen werden. Für die "Wilma"- und "Vicki"-Platinen muss ein Slave Modul zwischengeschaltet werden.

Folgende Programme können mit dem Programmwahlschalter eingestellt werden:

Schalterstellung	Blinkabfolge
0	Laufflicht
1	Laufflicht mit Pause
2	Wechselblinker, Kanal 2 2x so lang an, Kanal 3 3x
3	Zuschaltwerk
4	Zuschaltwerk mit längerer Anzeit
5	Zuschaltwerk mit Blinken
6	Läufer
7	Blinker synchron
8	Laufflicht
9	Blinker synchron mit doppelter Standzeit
A	Laufflicht unsymmetrisch
B	Zuschaltwerk mit 4x Standzeit
C	Zuschaltwerk mit 5x Standzeit
D	Läufer doppelt
E	Dauernd ausgeschaltet
F	Dauernd eingeschaltet



Mit unserem 25W Stecker-Netzteil können bis zu 3m Sancho-Platine direkt betrieben werden (kein Slave-Modul erforderlich)

LED-Platinen
 max. 5,0m Wilma-Platine
 max. 7,5m Vicki-Platine
 max. 10m Sancho-Platine