

CHROMOFLEX II

STRIPE CV | i350 CC 3-KANAL | 3 CHANNEL

» Stripe CV:

Farbsteuergerät für RGB LED-Streifen mit Konstantspannung und com+

» i350 CC:

Farbsteuergerät für 1 W / 350 mA Power-LEDs mit Konstantstrom und com+

» preisgünstige Lösung für RGB-Beleuchtungen

» Ansteuerung auch über Tastereingang oder IR-Fernbedienung möglich

» durch Tasteranschluss einfach zu integrieren

» vernetzbar über optionales Bus-Kabel für Integration in SPS

» 8 Programme, 1 davon mittels Software veränderbar

» CHROMOFLEX-Software/Anleitung kostenlos auf www.barthelme.de

» durch Schnittstellenkabel und Software programmierbar

» Stripe CV:

color controller for RGB stripes with constant voltage and com+

» i350 CC:

color controller for 1 W / 350 mA Power LEDs with constant current and com+

» low cost solution for RGB illumination

» controllable via push-button or IR control

» easy to integrate with push-button connection

» networkable with optional bus cable for integration in SPS

» 8 programmes, 1 of them configurable via software

» CHROMOFLEX software/manual freely available on www.barthelme.de

» programmable via interface cable and software



STRIPE CV 3-KANAL | 3 CHANNEL

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 96 x 52 x 34 mm



Artikel-Nr. Item no.	Kanäle / Beschreibung Channels / Description	Max. Strom / Kanal Max. current / channel	Max. Leistung Max. power
66000050	3-Kanal für RGB-Anwendungen 3 channel for RGB applications	2,5 A	180 W (24 V DC)

I350 CC 3-KANAL | 3 CHANNEL

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 96 x 52 x 34 mm



Artikel-Nr. Item no.	Kanäle / Beschreibung Channels / Description	Spannungsbereich Voltage range	Max. LED / Kanal Max. LED / Channel
66000049	3x 350 mA für RGB-Anwendungen 3x 350 mA for RGB applications	7-24 V DC (350 mA)	1 - 6

Hinweis: Bei Verwendung unserer Konstantstrom-Steuerungen (CC) werden Konstantspannungs-Netzteile (CV) benötigt. |
Note: When using our constant current controllers (CC), constant voltage power supply units (CV) are required.

PASSENDEN ZUBEHÖR | SUITABLE ACCESSORIES

Artikel-Nr. Item no.	Beschreibung Description	
LEDRS232	Schnittstellenkabel interface cable	
LEDRSUSB	USB-Konverter auf RS232 USB converter RS232	
62399982	IR-Empfänger IR receiver	
66000052	IR-Fernbedienung IR remote control	

Alle Angaben zu minimaler und maximaler Anzahl an LEDs beziehen sich ausschließlich auf die von uns vertriebenen Power LEDs (Typ. Vf / LED = 3,5 V DC) |
All information regarding minimum and maximum number of LEDs pertains exclusively to the Power LEDs (typ. Vf / LED = 3.5 V DC) distributed by us



Foto: Royal Caribbean Cruises Ltd | Partner: blueu LED Solutions