

CHROMOFLEX PRO DMX

STRIPE CV | HUTSCHIENE CV | i350 - i700 CC
STRIPE CV | DIN RAIL CV | i350 - i700 CC



- » bewährte Lichtsteuerung im Bereich Veranstaltungstechnik
- » raumübergreifendes Lichtmanagement mit DMX512 ansteuerbar
- » 3 bis 4 ansteuerbare Kanäle von monochromen bis zu RGBW-/RGBA-Anwendungen
- » Adresse über Taster einstellbar
- » Eingangsspannung: 10 bis 24 V DC [CV-Version]
- » Eingangsspannung: 8 bis 48 V DC [CC-Version]
- » konstanter Ausgangsstrom: 350 mA / 700 mA (einzeln pro Kanal einstellbar)
- » com+ gemeinsame Anode
- » DMX-Anschluss: Schraubklemmen

- » tried-and-tested lighting control in the field of event technology
- » multi-room light management with DMX512 signal
- » 3 to 4 controllable channels from monochrome to RGBW/RGBC applications
- » address configurable via push-button
- » input voltage: 10 to 24 V DC [CV version]
- » input voltage: 8 to 48 V DC [CC version]
- » constant current: 350 mA / 700 mA (each channel individually configurable)
- » com+ common anode
- » DMX connection: screw terminals

CHROMOFLEX Pro DMX stripe CV 3-/4-Kanal | 3/4 channel

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 182 x 52 x 22 mm



Artikel-Nr. Item no.	Kanäle / Beschreibung Channels / Description	Max. Strom / Kanal Max. current / Channel	Max. Leistung Max. power
66000483	3-Kanal für RGB-Anwendungen, DMX-gesteuert 3 channel for RGB applications, DMX control	5 A	360 W (24 V DC)
66000484	4-Kanal für RGBW-/RGBA-Anwendungen, DMX-gesteuert 4 channel for RGBW/RGBA applications, DMX control	4 A	384 W (24 V DC)



CHROMOFLEX Pro DMX stripe CV 4-Kanal (Hutschiene) | 4 channel (DIN rail)

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 90 x 70 x 65 mm



Artikel-Nr. Item no.	Kanäle / Beschreibung Channels / Description	Max. Strom / Kanal Max. current / Channel	Max. Leistung Max. power
66000494	4-Kanal für RGBW-/RGBA-Anwendungen, DMX-gesteuert, für Hutschiene (4 TE) 4 channel for RGBW/RGBA applications, DMX control, for DIN Rail (4 HP)	7,5 A	720 W (24 V DC)



CHROMOFLEX Pro DMX i350 | i700 CC

ABMESSUNGEN | DIMENSIONS: 182 x 52 x 22 mm



Artikel-Nr. Item no.	Kanäle / Beschreibung Channels / Description	Max. Strom / Kanal Max. current / Channel	Spannungsbereich Voltage range	Max. Leistung Max. power
66000473	3-Kanal für RGB-Anwendungen, DMX-gesteuert 3 channel controlling for RGB applications, DMX control	350 mA / 700 mA	8-48 V DC (350 mA) 8-25 V DC (700 mA)	50 W
66000474	4-Kanal für RGBW-/RGBA-Anwendungen, DMX-gesteuert 4 channel controlling for RGBW/RGBA applications, DMX control	350 mA / 700 mA	8-48 V DC (350 mA) 8-25 V DC (700 mA)	67 W



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.