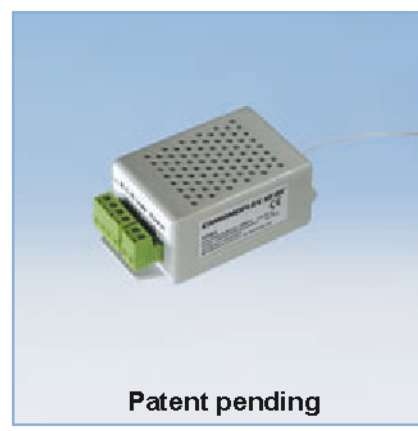


CHROMOFLEX RC wireless RGB Steuergerät *RGB controller*

(97x51x35 mm)

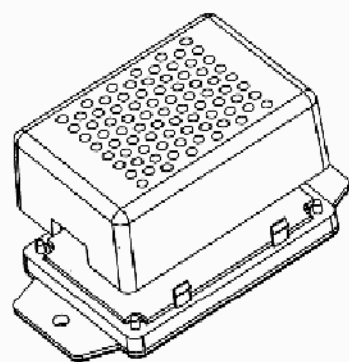
Der **Chromoflex RC** ist die Weiterentwicklung des **CHROMOFLEX II**. Graues ABS-Gehäuse mit Befestigungslasche und Gehäuseclickverschluss, 4 DIP Schalter im Gehäuse integriert, externe Spannungsversorgung 6 bis 26V, je nach Anwendung, Steuerung von 3 Kanälen RGB (Rot, Grün und Blau). Ansteuerung und Vernetzung der **Chromoflex RC** Module ist über Funk mit der optional erhältlichen Fernbedienung bzw. des USB Dongles möglich. **Es wird keine Busleitung zur Vernetzung benötigt.** Einfache Vernetzung vieler **Chromoflex RC** über Funk. Das Einbauen in Leuchten, hinter Wänden etc. ohne direkten Sichtkontakt ist jetzt möglich. Einfaches Programmieren, Ansteuern und Warten der Steuergeräte z.B. in Gebäuden ist jetzt bequem mit dem neuen USB Funk Dongle möglich. Master und Slave Betrieb für synchronen Farbverlauf. Individuelle Farbverläufe, Standzeiten und Überblendzeiten sind über die PC Software per Funk einstellbar. Festfarben können direkt abgerufen werden. Hohe Ausgangsleistung bei der Stripe Version mit 3x4A für RGB Streifen. Alle Anschlüsse über Steckklemmen, die dem **CHROMOFLEX RC** beiliegen. Weitere technische Hinweise siehe [www.barthelme.de](http://www.barthelme.de).

The **CHROMOFLEX RC** is an advancement of the **CHROMOFLEX II**. Grey ABS-case with mounting link and click-lock, 4 integrated DIP switches, external power supply 6 to 26V DC according to application, control of three channels RGB. Control and network of the **CHROMOFLEX RC** modules via radio control with the optional RC remote control or USB dongles. No buscables are required for the network. Easy network of more **CHROMOFLEX RC** via radio. Now it can be used e.g. in lights or behind walls without intervisibility. With the new USB radio dongle the controller can be easily programmed, controlled and maintained even inside buildings. Master and slave for synchronous colour change. Individual colour change, holding time and fading time can be controlled with the PC software via radio control. Determined colours can be directly chosen. Stripe version with 3x4A for RGB stripes with high power output. All connections via plug terminals which come with the **CHROMOFLEX RC**. For more information see [www.barthelme.de](http://www.barthelme.de).



Patent pending

Typ Type	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item-No.
<b>CHROMOFLEX RC 250</b>	Power LEDs 3 x 350mA <i>Power LEDs 3 x 350mA</i>	66000060
<b>CHROMOFLEX RC stripe</b>	LED Streifen 3 x 4A <i>LED Stripes 3 x 4A</i>	66000061

CHROMOFLEX RC USB Dongle und Software *USB Dongle and Software*

Typ Type	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item-No.
<b>USB Dongle</b>	für Steuerung zwischen <b>CHROMOFLEX RC</b> und PC <i>to control CHROMOFLEX RC via PC</i>	66000063
<b>CF-Edit-RC</b>	Software zur Programmierung Kostenloser Download unter <a href="http://www.barthelme.de">www.barthelme.de</a> <i>Software for programming free download: <a href="http://www.barthelme.de">www.barthelme.de</a></i>	

CHROMOFLEX RC Funk Fernbedienung *Radio controlled Remote Control*

Typ Type	Beschreibung Description	Artikel-Nr. Item-No.
<b>Fernbedienung Remote control</b>	zur Steuerung von <b>CHROMOFLEX RC</b> <i>to control CHROMOFLEX RC</i>	66000062
	Anschlussleitung für RGB Module Mini AMP 4pol. <i>Connection cable Mini AMP 4pol.</i>	LEDKAB25
	Endstück für PL RGB Module <i>Endcap for PL RGB modules</i>	LEDKAB20

