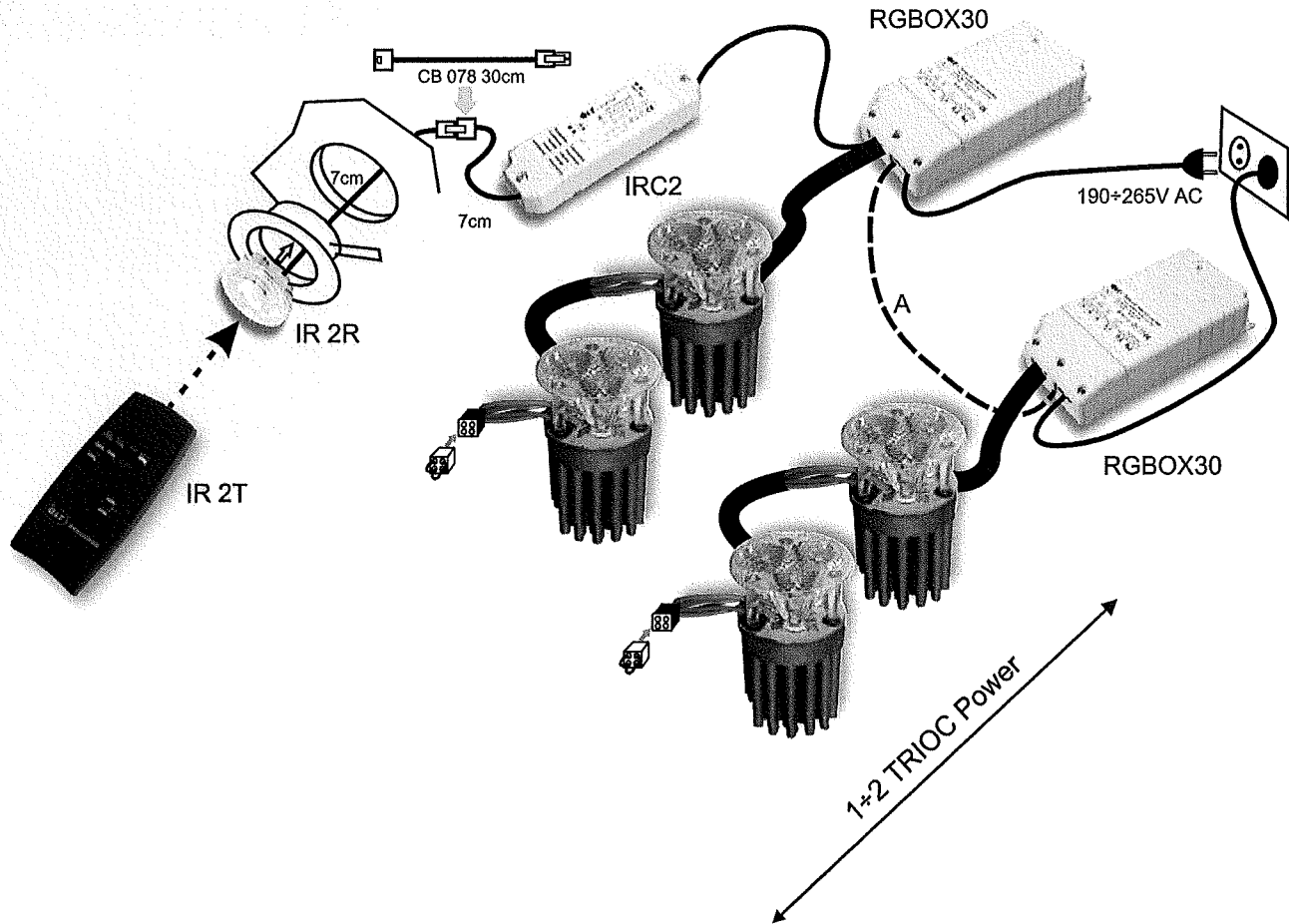


"IRC2 - RGB System"



■ ■ **Sistema "IRC2-RGB"** - Questo schema illustra come controllare con telecomando sistemi di illuminazione di potenza, a colore variabile. Utilizzando l'alimentatore "RGBOX30" è possibile collegare fino a 2 spot TRIOColorPower per una potenza complessiva di 27W, in alimentazione 190+265V/AC. In alternativa agli spot TRIOColor si possono utilizzare gli spot TRIOAmbiente. Possibilità di collegare in parallelo fino a 25 alimentatori "RGBOX30", tutti comandati dal telecomando sistema IR 2T. 9 tasti per il controllo di tutte le funzioni: On/Off, colori RGB, bianco, rotazione ciclica, velocità, intensità.

■ **"IRC2-RGB" system** - The table shows how to make High Brightness lighting systems with changeable light colour. By using our "RGBOX30" driver, you can connect up to 2 pcs TRIOColorPower spots for a max. power of 27W in total and in an universal supply voltage 190+265V/AC. As alternative to TRIOColour spots you can use TRIOAmbient spots. Parallel connection of max 25 drivers "RGBOX30", all controlled by the IR 2T system. 9 push-buttons to control all functions: switch on, RGB colours, white colour, rainbow cycle, speed, intensity.

■ **System "IRC2-RGB"** - Das Schema zeigt den Einsatz von High Brightness Lichtsystemen mit veränderbarer Lichtfarbe. Durch die Verwendung unserer "RGBOX30" Konverter kann man bis zu 2 Stk. Spots TRIOColorPower für eine Gesamtleistung von 27W mit einer Universalspannung 190+265V/AC speisen. In Alternative zu TRIOColor Spots sind auch TRIOAmbient Spots verwendbar. Parallelschaltung möglich von bis max 25 Konverter "RGBOX30". Lichtsteuerung durch den Anschlußkonverter IR 2T systeme. 9 Taster für Steuerung aller Funktionen: ON/OFF, einzelne RGB Farben, RGB Farbenlauf, weiße Farbe, Geschwindigkeit, Intensität.

■ ■ **Système "IRC2-RGB"** - Ce schéma illustre comment il faut réaliser des systèmes d'éclairage de puissance à couleur variable. En utilisant le convertisseur "RGBOX30" nous pouvons connecter jusqu'à 2 spots TRIOColorPower, pour une puissance globale de 27W en alimentation 190+265V/AC. Au lieu des spots TRIOColor nous pouvons utiliser les spots TRIOAmbiente. Nous pouvons commander en parallèle jusqu'à 25 convertisseurs "RGBOX30", tous commandés par le convertisseur IR 2T system. 9 boutons-poussoirs pour le contrôle de toutes les fonctions: allumage/coupage, couleurs RGB, blanc, cycles de rotation, vitesse, intensité.

■ ■ **"IRC2-RGB" system** - La tabla muestra como conseguir sistemas de iluminación de alta luminosidad con cambios de color utilizando el driver "RGBOX30", se pueden conectar hasta 2 lámparas Triocolor con una potencia máxima de 27W en total y con una tensión universal de 190+265V/AC. Como alternativa a la lámpara Triocolor se pueden utilizar lámparas TrioAmbiente con conexión en paralelo de máximo 25 drivers "RGBOX30", todos ellos controlados por el sistema IR 2T. 9 pulsadores para controlar todas las funciones: encendido, colores RGB, color blanco, ciclo arco iris, velocidad, intensidad.