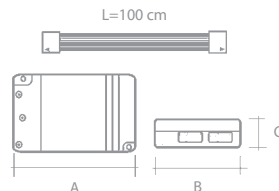


35 Watt
 CC
PF  $\lambda \geq 0,96$ 
 Dimmable
IP 20
 CE
EMC


M
M
F
110
 $t_a - 10^\circ \div +40^\circ C$

EQUIV. SELV
 79mm



Software color cycles:  
 25 sec (standard)  
 96 sec (on request)

### Alimentatore per LED di potenza RGB 3 canali

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento
- Comando della luce - accensione, regolazione e spegnimento - con uno o più pulsanti sul lato primario senza limiti di lunghezza
- Alimentazione: 100÷250V/AC
- Per LED di potenza RGB a corrente costante 350mA PWM 180Hz. Anodo comune
- Collegamento in parallelo fino a max 20 x RGBBox comandati dallo stesso pulsante.

### RGB Led Driver - 3 channel

- For independent mounting - IP20 - Insulation class II
- Light control - on, off and dimming - by one or more push-buttons on the primary side (no limits of cable length)
- Input voltage: 100÷250V/AC
- Suitable for RGB leds operating in constant current 350mA PWM 180Hz - Common anode
- Parallel connection for max 20 x RGBBox controlled by the same push-buttons .

### RGB Led-Treiber - 3 Kanälen

- Unabhängiger Konverter - IP20 - Isolationschutzklasse II
- Lichtsteuerung - Ein/Ausschaltung und Dimmbarkeit - durch Verbindung eines oder mehrerer Wipptaster auf der Primärseite (keine Begrenzung für die Kabellänge)
- Speisung: 100÷250V/AC
- Geeignet für RGB Leds zur Betrieb auf Konstantstrom 350mA

### PWM 180Hz. Common Anode

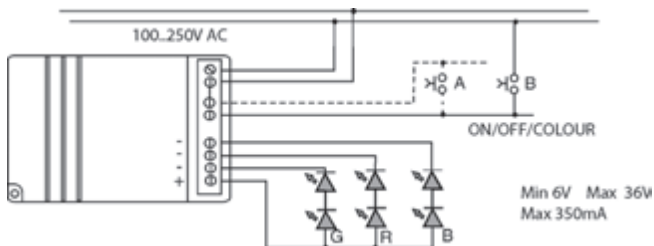
- Parallelschaltung von max 20 x RGBBox durch einen einzigen Taster.

### Convertisseur pour LED de puissance "RGB" 3 canaux

- Convertisseur indépendant - IP20 - Classe II, double isolation
- Commandes de la lumière - allumage, gradation et extinction - par un ou plusieurs boutons - poussoirs côté primaire sans limites de longueur
- Alimentation: 100÷250V/AC
- Pour led de puissance RGB à courant constant 350mA PWM 180Hz. Anode commun
- Connexion en parallèle jusqu'à 20 x RGBBox commandés avec le même bouton-poussoir.

### Convertidor LED de para sistemas RGB 3 canales

- Convertidor independiente - IP20 - Clase II, doble aislamiento
- Control de iluminación - encendido, regulación y apagado - mediante uno o más pulsadores en el primario (sin límite en la longitud del cable).
- Voltaje de entrada universal 100÷250V/AC
- Apropiado para leds RGB operando a corriente constante 350mA PWM 180Hz. Ánodo común.
- Conexión en paralelo hasta 20 x RGBBox controlados con el mismo pulsador.



Part number	I Out	PWM	VMin x ch	VMax x ch	WMax x ch	WMax Tot	Dimensions A x B x C
A40RGBBOX350B	350mA	180Hz	6V	36V	12,5W	35W**	147x 75 x 29

\*\*@110V 25W max.

