

DK Led driver for LED RGBW 4 Kanal og RGB 3 Kanalsystemer

- For bruk med 24V moduler Isolasjons Klasse II
- Lysstyring - på, av og farge regulering med en eller flere impulsbrytere.
- DMX og DALI inngang med selv test funksjon LED signal Konfigurasjon for 3 eller 4 kanaler
- Passer til RGBW-systemer og RGB-systemer med konstant spenning. Utgang 4 x 12 / 24V PWM eller 3 x 12 / 24V PWM 300Hz. Felles anode.
- Mulighet for parallell kobling av opptil 10 x RGBOX4 drivere
- Driftspenning: 100÷250V/AC -
- På forespørsel forsterket 110V utgave av denne driveren

UK Driver for R G B W 4 channel and RGB 3 channel systems

- Independent driver - IP20 - Insulation class II
- Light control - on, off and colour regulation by one or more push-buttons
- DMX and DALI inputs with self-test function and LED signal
- Configuration for 3 or 4 output channels
- Suitable for RGBW systems and constant voltage RGB systems. Output 4 x 12/24V PWM or 3 x 12/24V PWM 300Hz. Common anode
- Possible parallel connection up to 10 x RGBOX4 drivers
- Input voltage: 100÷250V/AC - Steady output.
- On request, specific boosted 110V version

DE Konverter für LED in RGBW und RGB Systemen

- Unabhängiger Konverter - IP20 - Isolationschutzklasse II
- Lichtsteuerung - Ein/Ausschaltung und Farbregulierung durch Verbindung eines oder mehrerer Wipptaster
- DMX und DALI Eingang mit Self-test Funktion und LED-Signal
- Konfiguration durch 3 oder 4 Ausgangskanäle.
- Für RGBW Systemen und RGB Konstantspannungssysteme

Ausgang 4 x 12/24V PWM oder 3 x 12/24V PWM 300Hz. Common Anode

- Mögliche Parallelschaltung von max 10 St RGBOX4 Konverter
- Speisung: 100÷250V/AC - Stabilisierter Ausgang.
- Auf Anfrage, spezifische 110V Ausführung (boosted)

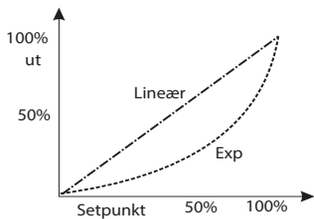
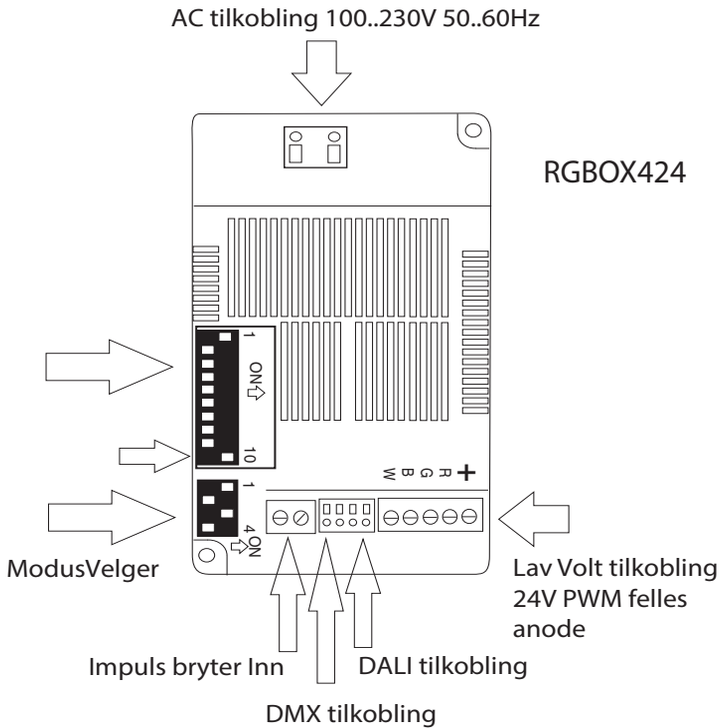
FR Convertisseurs pour LED de puissance dans les systèmes RGBW 4 canaux et RGB 3 canaux

- Convertisseur indépendant - IP20 - Isolation classe II
- Commande de la lumière - Allumage, régulation et extinction par un ou plusieurs boutons-poussoirs.
- Entrée DMX et DALI avec fonction auto-test intégrée et LED de signalisation
- Configuration pour 3 ou 4 canaux de sortie
- Pour les LED de puissance RGBW et RGB à tension costante
- Sortie: 4x12/24V PWM ou 3x12/24V PWM 300Hz. Anode commun
- Connexion en parallèle jusqu'à max 10 x RGBOX4
- Alimentation: 100÷250V/AC - Sortie stabilisée.
- Sur demande alimentation spécifique à 110V boostée

ES Convertidores LED para sistemas RGBW 4 canales y RGB 3 canales

- Convertidor independiente - IP20 - Clase II, doble aislamiento
- Control de iluminación - encendido, regulación y apagado por uno o varios pulsadores
- Entrada DMX y DALI con función auto-test incorporada y LED de señalización
- Configuración para tres o cuatro canales de salida
- Por LED de potencia RGBW y RGB tensión constante
- Salida 4 x 12/24V PWM o 3 x 12/24V PWM 300Hz
- Conexión en paralelo hasta 10 x RGBOX4
- Alimentación: desde 100÷250V/AC - Salida estabilizada.
- Versión potenciada específica 110V bajo pedido

| Vare nummer | V ut | UT | | Watt | Watt@110V | Dimensjoner A x B x C |
|--------------|------|-------------|-------------|------|-----------|-----------------------|
| | | I Max (3Ch) | I Max (4Ch) | | | |
| A40RGBOX412B | 12V | 3 x 2,08A | 4 x 1,56A | 75W | 60W | 207 x 76 x 35 |
| A40RGBOX424B | 24V | 3 x 1,38A | 4 x 1,04A | 100W | 60W | 207 x 76 x 35 |



DMX Adresse

DIP10 3-4 kanal Velger

| 1 | 2 | 3 | 4 | Modusvelger |
|----|----|----|----|---------------------|
| AV | AV | AV | - | DALI Lineær skala |
| AV | AV | PÅ | - | DALI EXP Skala |
| PÅ | AV | AV | - | DMX Lineær Skala |
| PÅ | AV | PÅ | - | DMX EXP Skala |
| AV | PÅ | AV | - | Impuls Lineær Skala |
| AV | PÅ | PÅ | - | Impuls EXP Skala |
| PÅ | PÅ | AV | - | Test |
| PÅ | PÅ | PÅ | - | Slave |
| | | | ON | DMX terminator På |