

MAG VADER



Magazin-Farbwechsler mit Farbkassette und Dimmer Shutter
Colorchanger with gel cassette and dimmer shutter

Motorischer Kassettenfarbwechsler
Motordriven colourchanger

- Einmaliges automatisches Einscannen der Farbpositionen bei Kassettenwechsel. Schnellwechsellkassette für Farbband; Dunkelfarbenmodus.
Quick-change gel cassette, gel location path is automatically read and activated, no reinitialisation necessary; dark colour mode.
- Zeitsteuerung für Farbwechsel von 1 sec bis 120 min.
Gel effect changeover times can be programmed from 1 sec up to 120 min.

Motorisch betriebene Verdunklungsblende
Motordriven dimmer shutter

- Überblendungen von 0.2 sec. bis zu 120 min. ohne sichtbare Schritte.
Cross-fading from 0.2 sec. up to 120 min. without visible steps.
- Lichtmengenlinearisierung (50% DMX entspricht auch 50% Helligkeit).
Linearization of light quantity (50% DMX corresponds to a 50% reduction of light intensity).
- CE zertifiziert
CE certified

| Typ <i>Model</i> | Breite <i>Width</i> | Höhe <i>Height</i> | Tiefe <i>Depth</i> | Gewicht <i>Weight</i> | Toreinschub <i>Acces.size</i> | Lichtdurchtritt <i>diameter</i> | Max.Farben <i>No.of colours</i> |
|---------------------|------------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| MV 200 | 405 mm | 485 mm | 125 mm | 7,7 kg | 344 mm | 200 mm | 20 |
| MV 250 | 530 mm | 510 mm | 130 mm | 10,0 kg | 344 mm | 250 mm | 20 |
| MV 300 | 535 mm | 585 mm | 140 mm | 10,5 kg | 414 mm | 300 mm | 18 |
| MV 350 | 630 mm | 635 mm | 170 mm | 13,3 kg | 510 mm | 350 mm | 16 |
| MV 350-02 | 630 mm | 635 mm | 170 mm | 13,3 kg | 510 mm | 350 x 350 mm | 16 |
| MV 430 | 720 mm | 720 mm | 170 mm | 16,0 kg | 510 mm | 430 mm | 14 |

Technische Daten

| | |
|-------------------------|--|
| Spannungsversorgung: | 24 Volt /DC, max. 2,5 A |
| Ansteuerung: | DMX 512 USITT 1990; max. 5 Kanäle |
| max. Umgebungstemp.: | 0..40 °C |
| Schutzart: | IP 20 |
| Farbe: | schwarz |
| Menueführung: | LCD Display in Klartext in verschiedenen Sprachen |
| Betriebsmodi: | Geschwindigkeit: 2 DMX Kanäle Zeitsteuerung: 2 DMX Kanäle 16-bit Steuerung Einkreissteuerung: 1 DMX Kanal |
| Verfahrgeschwindigkeit: | Über 1 DMX Kanal einstellbar. |
| Lüftung: | geräuscharm, über 1 DMX Kanal von 5%-100% regelbar |

Technical data

| | |
|---------------------|---|
| power requirements: | 24 Volt /DC, max. 2,5 A |
| control: | DMX 512 USITT 1990; max. 5 channels |
| max temperature.: | 0..40 °C |
| protection: | IP 20 |
| colour: | black |
| operating control: | LCD display shows plain text in several languages |
| operating mode: | speed mode: 2 DMX channels time drive mode: 2 DMX channels 16-bit-mode 1-channel mode: 1 DMX channel |
| speed: | controlled by 1 DMX channel. |
| Air cooling: | very noiseless; intensity regulated from 5 ..100% by 1 DMX channel. |