

(Datum: 29.03.2024)

ATON-F 2

Mit der Fernbedienung können mehrere Gruppen angesteuert werden.

Die 4 Farben, R / G / B / W sind einzeln ansteuerbar, mischbar und dimmbar.

Aufladen mittels USB / keine Batterien mehr erforderlich

Dimmen / Pfeiltasten sind zur Geschwindigkeitsregulierung im Farbverlauf

Die Pfeil-Stopp Taste ist zur Programmanwahl da, sowie Stoptaste im Farbverlauf.

Mit der Fernbedienung kann das System ein-bzw. aus geschaltet werden.

In dem oberen runden Feld können die Farben direkt angewählt werden.

Das letzte Programm wird gespeichert, wenn die Anlage nach der Farbwahl noch 30 sec. eingeschaltet bleibt.

Maße: LxBxH: 140 x 48 x 17mm / Material Schwarzer angenehme weicher Soft-Kunststoff.

Der Wandhalter hält magnetisch die Fernbedienung



ATON-S

Die Steuerung ist nur für die Funkfernbedienung Typ: ATON-F 2 geeignet.

Nach anlegen der Spannung kann mittels Knopfdruck die Steuerung auf die Fernbedienung eingelesen werden.

Anschluß: 12-36V DC

Leistung: Bei 24V DC je Kanal 90W

Betriebstemperatur -20 bis +50° C

Ausgänge: 4 Stück / R / B / G / W / Gemeinsamer +

Die Steuerung kann auch als Drei-Kanal (R,G,B) Steuerung betrieben werden.

Maße: LxBxH: 180 x 45 x 22mm



V-RGBW

Ist geeignet für RGB-W Steuerung Typ: ATON-S

Anschluß: 12-36V DC

Leistung: Bei 24V DC je Kanal 80W

Maße: LxBxH: 178 x 47 x 19mm

Betriebstemperatur -20 bis +50° C



TEMET-FW

Passendes RGB-W Steuergerät ist der nachfolgende Artikel: TEMET-S

Die 4 Farben, R / G / B / W sind einzeln ansteuerbar, mischbar und dimmbar.

Funktion Dimmen

Pfeiltasten sind zur Geschwindigkeitsregulierung im Farbverlauf

Die Pfeil-Stopp Taste ist zur Programmanwahl, sowie Stopptaste im Farbverlauf.

Mit der Fernbedienung kann das System ein-bzw. aus geschaltet werden.

Das letzte Programm wird gespeichert, wenn die Anlage nach der Farbwahl noch 30 sec. eingeschaltet bleibt.

Maße: LxBxH: 115 x 59 x 11mm / Material Glasoberfläche

Aufladen mittels USB / keine Batterien mehr erforderlich



TEMET-FS

Passendes RGB-W Steuergerät ist der nachfolgende Artikel: TEMET-S
SONST ALLE DATEN GLEICH WIE VORGEHENDER ARTIKEL: TEMET-FW



TEMET-S

Die Steuerung ist nur für die Funkfernbedienungen Typ: TEMET geeignet.

Nach anlegen der Spannung kann mittels Knopfdruck die Steuerung auf die Fernbedienung eingelesen werden.

Anschluß: 12-36V DC

Leistung: Bei 24V DC je Kanal 90W

Betriebstemperatur -20 bis +50° C

Ausgänge: 4 Stück / R / B / G / W / Gemeinsamer +

Die Steuerung kann auch als Drei-Kanal (R,G,B) Steuerung betrieben werden.

Maße: LxBxH: 178 x 47 x 19mm



HORUS

RGB Steuerung zur individuellen Farb-Regelung, nur für Strips.

Maße: LxBxH 177x47x47mm / Höhenangabe incl Drehregler

Anschluß: 12 - 24V DC

Leistung: 3x 4A / Bei 24V DC gesamt 288W.

Aus Haltbarkeitsgründen der Elektronik sollten 3x 3,5A (250W bei 24V) nicht überschritten werden.

Als Zubehör, Aufpreis ist auch eine Funkfernbedienung erhältlich, HORUS-F.

Mit der Fernbedienung sind auch verschiedene Farbverläufe abrufbar.

Preis per Stück



HORUS-F

Gehäuse Kunststoff weiss

LxBxH: 100x40x15mm

Mit der Fernbedienung sind feststehende Farben, verschiedene Farbverläufe sowie Geschwindigkeitsregelung und Dimmen möglich.

Preis per Stück



HORUS-RGBW

RGB-W Steuerung zur individuellen Farb-Regelung, nur für Strips.

Maße: LxBxH 177x47x47mm / Höhenangabe incl Drehregler

Anschluß: 12 - 24V DC

Leistung: 4x 4A / Bei 24V DC gesamt 384W.

Aus Haltbarkeitsgründen der Elektronik sollten 4x 3,5A (336W bei 24V) nicht überschritten werden.

Preis per Stück



HATHOR 3

Nur für LED RGB Strips 12-24V DC

Maße LxBxH: 144x46x17mm

Leistung 3x 2,5A / 7,5A gesamt / Gesamtanschlußleistung 90W bei 12V und 180W bei 24V.

Fest installierte Farben und Programme.

Funktionen: Direkte Farbwahl durch berühren des Farbringes, Ein-Aus schalten, Dimmen, fest hinterlegte Programme.

RGB Ausgang: Gemeinsamer +

inkl. Funkfernbedienung / Reichweite ca. 10m.

Preis per Stück



AMUN-F

Mit der Fernbedienung kann die zuletzt angewählte Farbe als Startfarbe fest gelegt werden.



AMUN-S

Mehrere Steuerungen sind untereinander per Funk vernetzbar.

Nur für LED RGB Strips 7-26V DC / Maße: LxBxH: 116x53x22mm.

HINWEIS: STEUERUNG NUR BIS MAX. 240W BELASTEN, BEI 24V DC.

Leistung: 7-26V DC / 3x4A / Gesamtleistung 144W bei 12V/ 288W bei 24V

Fest installierte Programme:

Standard Farbwechsel, langsamer Farbwechsel, Zufällig aufblendende Farben

Zufällig wechselnde Farben, Simulation Feuer, Simulation Gewitter,

Zufällige Farb-Blitze / 20 fixe Farben sowie 8 stufige Dimmung

Ausgänge sind - gesteuert, gemeinsamer +

Wunschfarbe kann abgespeichert werden



AMUN-350

Mehrere Steuerungen sind untereinander per Funk vernetzbar.

Nur für LED RGB Strahler 350mA, nicht für RGB Strips

Maße: LxBxH: 97x51x35mm

Leistung: 3x 350mA / max. 6 Stk. RGB Strahler-Einsätze à 3x1W / 18W gesamt.

Fest installierte Programme:

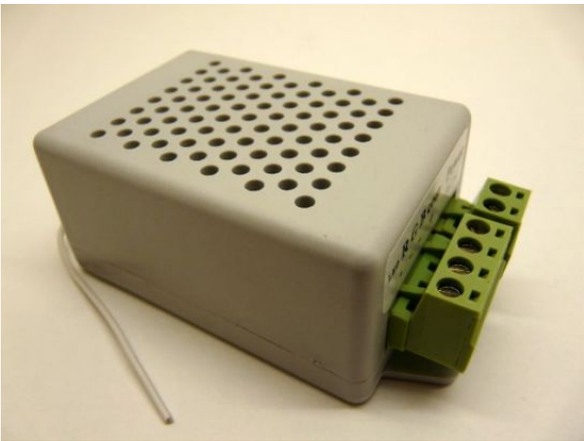
Standard Farbwechsel, langsamer Farbwechsel, Zufällig aufblendende Farben

Zufällig wechselnde Farben, Simulation Feuer, Simulation Gewitter,

Zufällige Farb-Blitze / 20 fixe Farben sowie 8 stufige Dimmung

Ausgänge sind - gesteuert, gemeinsamer +

Wunschfarbe kann abgespeichert werden



AMUN-M

Ideal für Abzweigdosen, Leuchteneinbau usw.

Nur für LED RGB Strips 7,5-26V DC

Maße: LxBxH: 35 x 20 x 20mm

Leistung: 3x 2A / Bei 24V DC gesamt 144W.

Umgebungstemperatur 0°C bis max. 50°C

Wärmeabfuhr gewährleisten

Programme fest installiert: 12 Effekte sowie 20 feste Farben.

Ausgänge sind - gesteuert, gemeinsamer +

Wunschfarbe kann abgespeichert werden

Mehrere Steuerungen sind untereinander per Funk vernetzbar.



AMUN-MM64

Ideal für Abzweigdosen im Aussenbereich

Nur für LED RGB Strips 7,5-26V DC

Maße: LxBxH: 38 x 20 x 21mm zuzüglich 20cm lange Anschlußdrähte

Leistung: 3x 2A / Bei 24V DC gesamt 144W.

Umgebungstemperatur -20°C bis max. 50°C

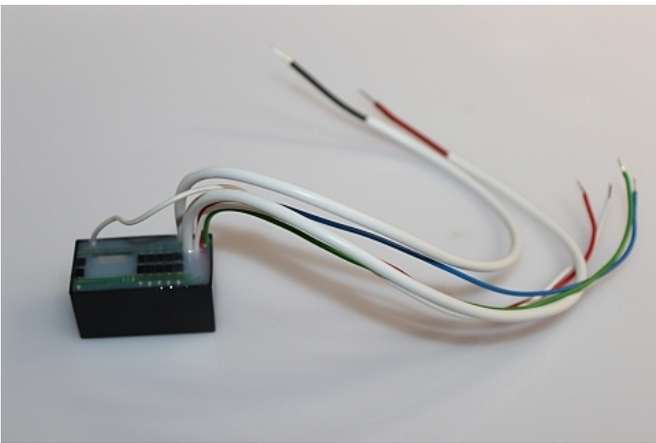
Wärmeabfuhr gewährleisten

Programme fest installiert: 12 Effekte sowie 20 feste Farben.

Ausgänge sind - gesteuert, gemeinsamer +

Wunschfarbe kann abgespeichert werden

Ausführung Synchron: Sollten mehrere Steuerung synchron betrieben werden, 1x Master bestellen und alle weiteren Steuerungen in Slave Version: AMUN-MS64



AMUN-MS64

Ideal für Abzweigdosen im Aussenbereich

Nur für LED RGB Strips 7,5-26V DC

Maße: LxBxH: 38 x 20 x 21mm zuzüglich 20cm lange Anschlußdrähte

Leistung: 3x 2A / Bei 24V DC gesamt 144W.

Umgebungstemperatur -20°C bis max. 50°C

Wärmeabfuhr gewährleisten

Programme fest installiert: 12 Effekte sowie 20 feste Farben.

Ausgänge sind - gesteuert, gemeinsamer +

Wunschfarbe kann abgespeichert werden

Schutzart IP64

