

EXPOLITE

TourCyc Quasar



Bedienungsanleitung ***User Manual***

Art.Nr.: led23473

Inhalt:

1-Einführung

<u>1.1 Spezifikationen</u>	<u>Seite 1</u>
<u>1.2 Sicherheitshinweise</u>	<u>Seite 3</u>

2-Installation

<u>2.1 Montage</u>	<u>Seite 3</u>
--------------------	----------------

3-Menü

<u>3.1 Bedienelemente/Display</u>	<u>Seite 4</u>
<u>3.2 Menü</u>	<u>Seite 5</u>
<u>3.3 Addressierung</u>	<u>Seite 6</u>
<u>3.4 Person</u>	<u>Seite 6</u>
<u>3.5 Run Mode</u>	<u>Seite 6</u>
<u>3.6 Passwort/Info</u>	<u>Seite 6</u>

4-Kanalbelegung

<u>4.1 4 Channel / 7 Channel</u>	<u>Seite 7</u>
<u>4.2 20 Channel</u>	<u>Seite 8</u>

5-Anhang

<u>Seite 9</u>

1 Einführung

1.1 Spezifikationen

Artikelnummer

led23473

Lieferumfang

TourCyc Quasar

Anschlusskabel

Bedienhinweise für ExpoLite Geräte

Spannungsversorgung

100-240VAC, 50/60Hz

1.600W

Optionales Zubehör

Sicherungsseil 60cm/5mm

Art.Nr.: sic06005

Anschlüsse

Seatronic Power IP in/out

XLR 5-pol in/out

PowerCon True1 5m Verlängerung

Art.Nr.: kab44905

Ansteuerung

DMX 512

RDM

W-DMX

PowerCon True1 3m Verlängerung

Art.Nr.: kab44900

ExpoTruss Quick Selflock Clamp, schwarz

Art.Nr.: jam62054

Optisches System

44 x 36W RGBW

Abstrahlwinkel 25°

Specials

4-Reihen Segmentsteuerung

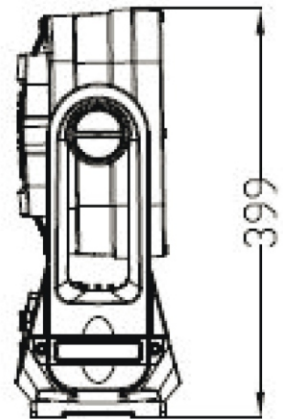
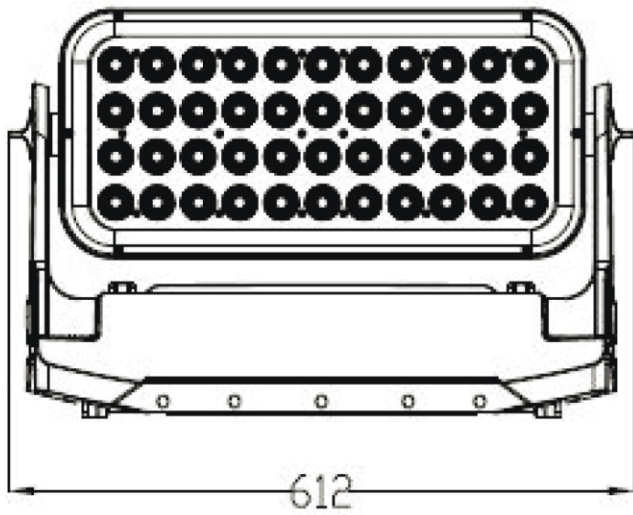
Umgebung

-20 - +45°C

Ip65

Abmessungen

612 x 399 x 160 mm
23,00 kg



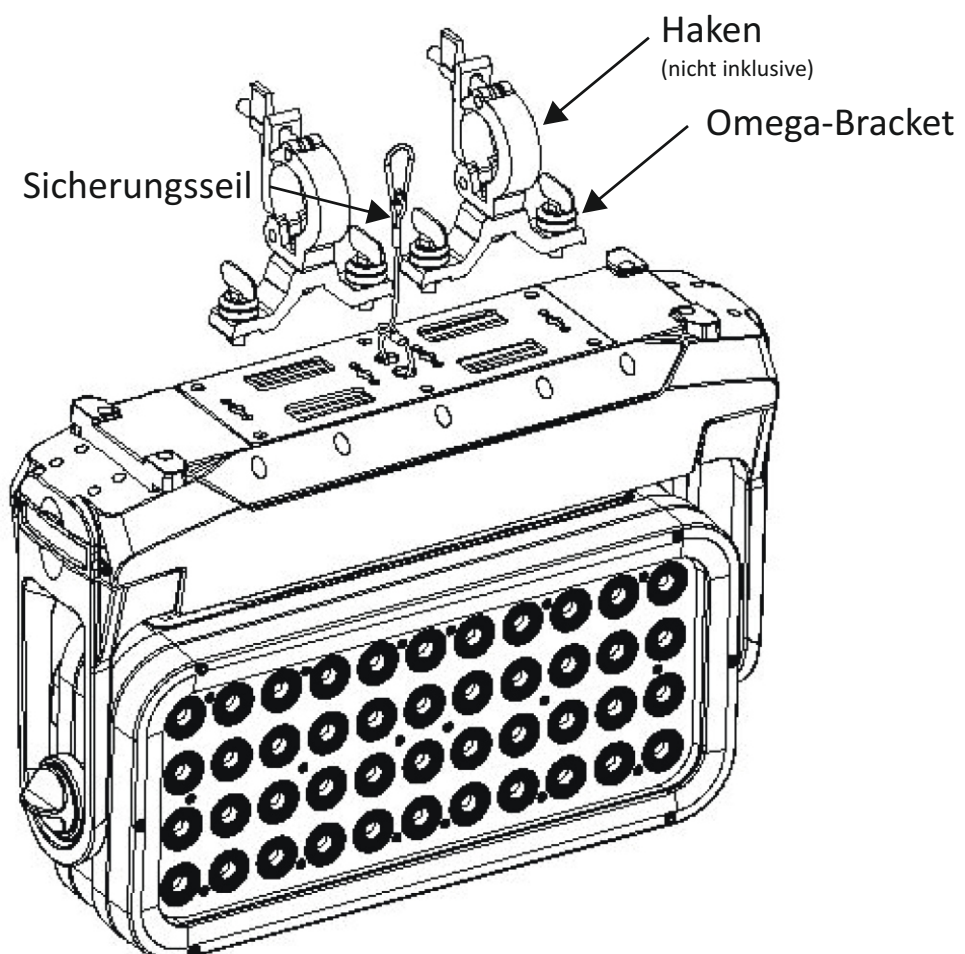
1.2 Sicherheitshinweise

Die Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem gesonderten Dokument „*Bedienhinweise für ExpoLite Geräte*“.

2 Installation

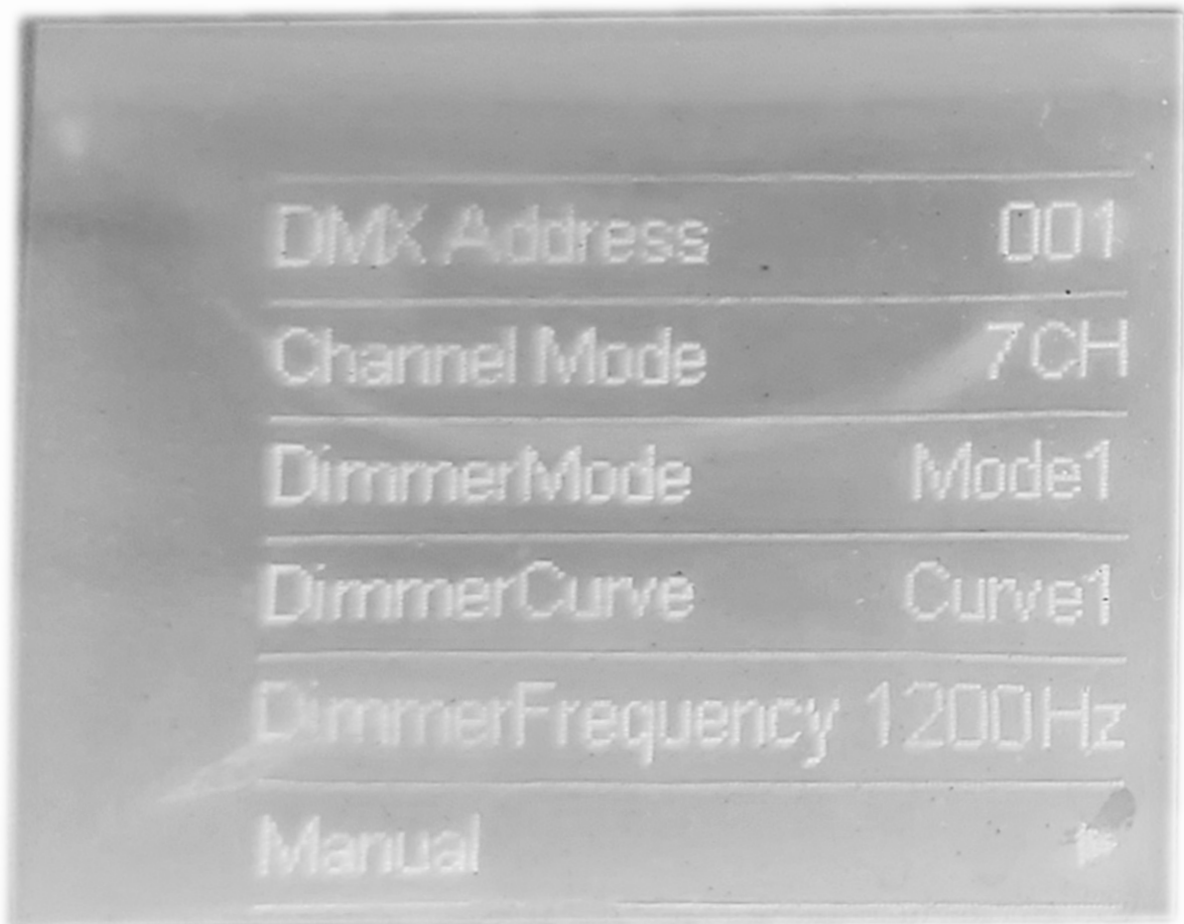
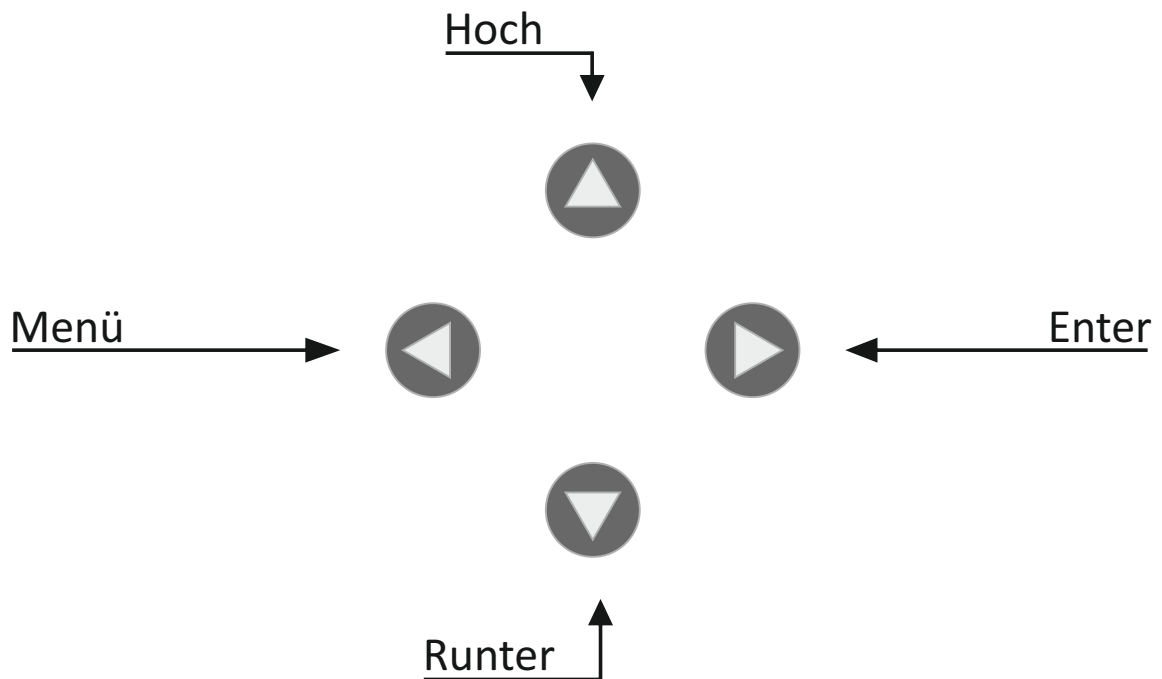
2.1 Montage

Dieses Gerät kann in jeder beliebigen Position verwendet werden. Nutzen Sie, für die hängende Montage, die mitgelieferten Omega-Brackets. An diesem lassen sich gängige Halterungen montieren. Das Gerät muss entsprechend der jeweils gültigen Vorschriften sicher montiert und mit einer zweiten Sicherung gegen herabfallen gesichert werden.

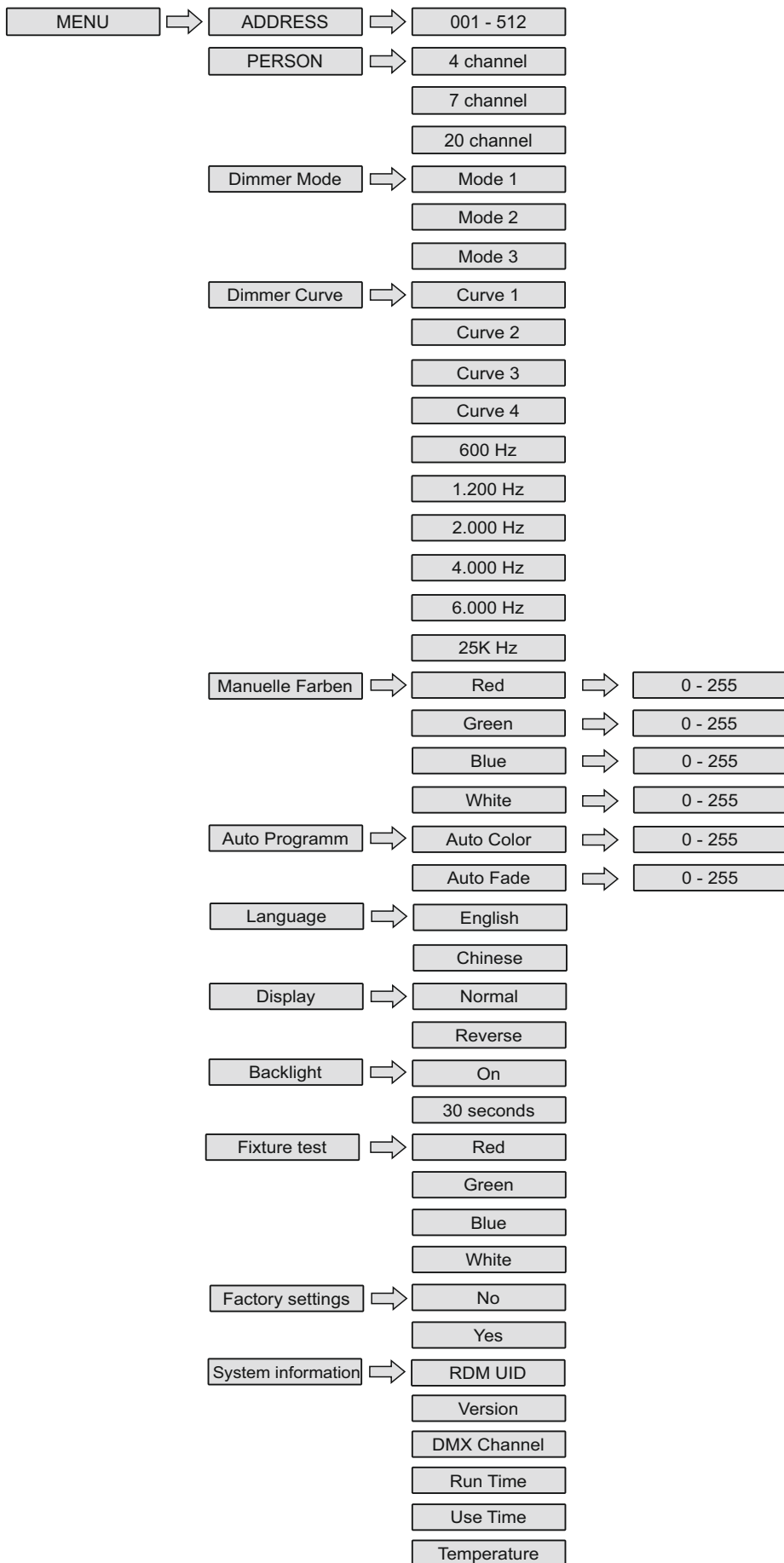


3 Menü

3.1 Bedienelemente / Display



3.2 Menü

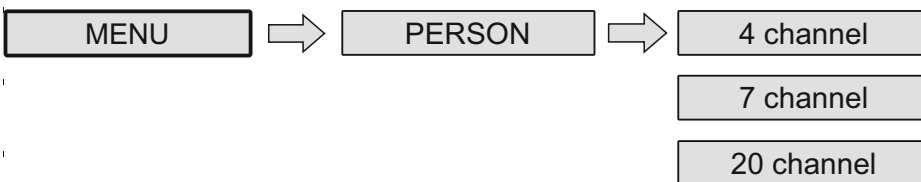


3.3 Adressierung



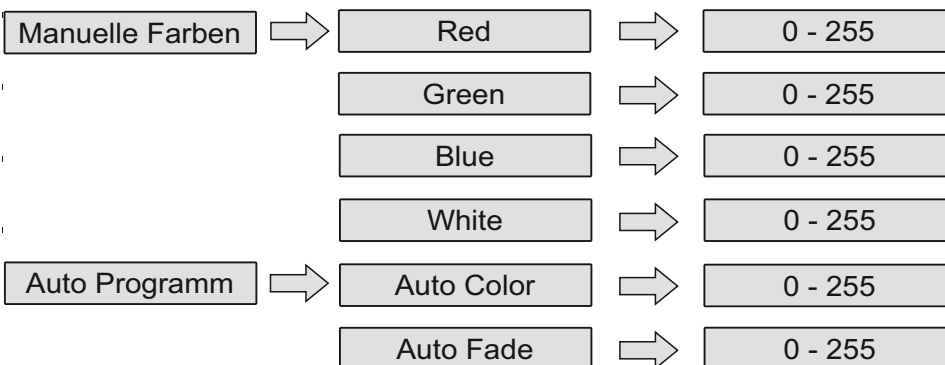
In diesem Menü wird die DMX-Adresse des Gerätes eingestellt.

3.4 Person



Verschiedenen DMX-Modis können hier eingestellt werden.

3.5 Run Mode



3.6 Passwort

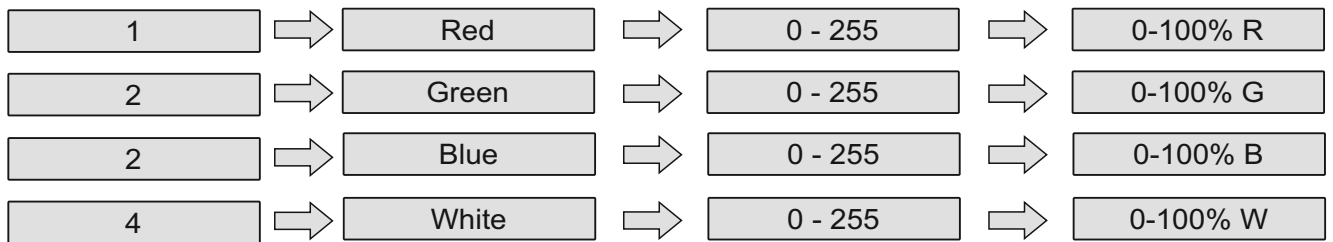
Alle Expolite Geräte werden mit einem Standard-Passwort (Passwort „↑↓↑↓“) ausgeliefert.

3.6 Info

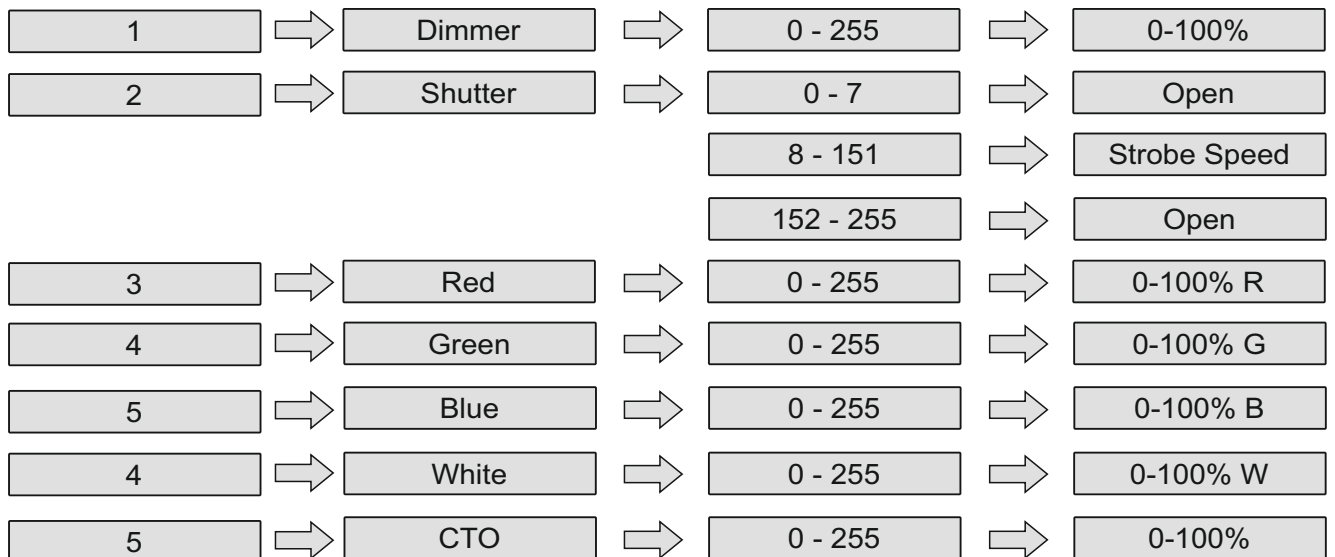
Hier lassen sich verschiedene Geräteinformationen abrufen.

4 Kanalbelegung

4.1 4 Channel



4.1 7 Channel



4.1 20 Channel

1	⇒	Dimmer	⇒	0 - 255	⇒	0-100%
2	⇒	Shutter	⇒	0 - 7	⇒	Open
				8 - 151	⇒	Strobe Speed
				152 - 255	⇒	Open
3	⇒	Red 1	⇒	0 - 255	⇒	0-100% R
4	⇒	Green 1	⇒	0 - 255	⇒	0-100% G
5	⇒	Blue 1	⇒	0 - 255	⇒	0-100% B
6	⇒	White 1	⇒	0 - 255	⇒	0-100% W
7	⇒	Red 2	⇒	0 - 255	⇒	0-100% R
8	⇒	Green 2	⇒	0 - 255	⇒	0-100% G
9	⇒	Blue 2	⇒	0 - 255	⇒	0-100% B
10	⇒	White 2	⇒	0 - 255	⇒	0-100% W
11	⇒	Red 3	⇒	0 - 255	⇒	0-100% R
12	⇒	Green 3	⇒	0 - 255	⇒	0-100% G
13	⇒	Blue 3	⇒	0 - 255	⇒	0-100% B
14	⇒	White 3	⇒	0 - 255	⇒	0-100% W
15	⇒	Red 4	⇒	0 - 255	⇒	0-100% R
16	⇒	Green 4	⇒	0 - 255	⇒	0-100% G
17	⇒	Blue 4	⇒	0 - 255	⇒	0-100% B
18	⇒	White 4	⇒	0 - 255	⇒	0-100% W
19	⇒	CTO	⇒	0 - 255	⇒	0-100%
20	⇒	Color Macro	⇒	0 - 255	⇒	0-100%

EXPOLITE

Powerful.Colorful.Smart

Der TourCyc Quasar ist der neueste IP65 Fluter aus dem Hause Expolite. Der Quasar überzeugt mit einer hervorragenden RGBW Farbmischung und einer enormen LED-Leistung von 44 x 36 Watt. Durch die bewegliche Tilt-Achse ist der Quasar eine Allzweckwaffe im Bereich der effektvollen Bühnenbeleuchtung.



TOURCYC QUASAR