

'16
NEU
NEW

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN TECHNICAL CHARACTERISTICS



Der Strahler MINI ist die optimale Lösung für die Beleuchtung von Zierbrunnen, kleinen Schwimmbädern und Spas. Zum Einsatz kommen 3 LEDs; dank ihrer hohen Leuchtkraft werden jedoch Lichtstärken erreicht, die mit konventionellen Lampen vergleichbar sind.

Jedes der MINI-Modelle (RGB-DMX oder Monocolor) kann direkt mit Hilfe eines zweiadrigen Kabels an einen DMX-Treiber oder einen Sicherheitstransformator mit einem 12VAC-Ausgang angeschlossen werden. Für den elektrischen Anschluss der Modelle RGB-DMX ist die Verwendung des Treibers DMX 66594 oder 66595 erforderlich.

The MINI projector is the best option to illuminate ornamental fountains, small swimming pools and spas. Only 3 LEDs are used, but due to its high level of lighting, it reaches similar levels to traditional lamps.

Any of the MINI models (RGB-DMX or Monocolor) can be connected directly using a 2-wires cable to a DMX Driver or a 12V AC output of a safety transformer.

For the electrical connection of the RGB-DMX models, it is necessary to use a DMX Power supply, code 66594 or 66595.

Verschiedene Optiktypen sind erhältlich, um die Strahlfokussierung der LED-Lampen abhängig vom zu beleuchtenden Element zu optimieren.

There is a possibility to choose different types of lenses to optimize the performance of the focus of LEDs according to the element that it is wanted to illuminate.



Narrow

Öffnungskegel zwischen 6° und 10°
Enges Lichtbündel, sehr fokussierte
Beleuchtung.

*Opening cone among 6° and 10°
Narrow bundle of light, very focused
illumination.*



Medium

Öffnungskegel zwischen 25° und 28°
Mittleres Lichtbündel.

*Opening cone among 25° and 28°
Intermediate bundle of light.*



Wide

Öffnungskegel zwischen 40° und 45°
Weites Lichtbündel.

*Opening cone among 40° and 45°
Wide bundle of light.*

MINI LED

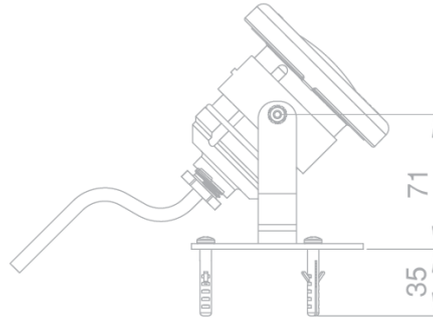
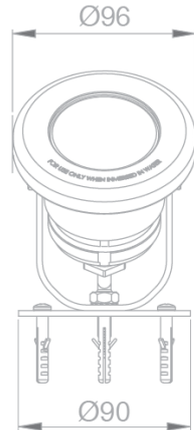
Code / Code: 66582 RGB – DMX 66583 WHITE

Lumen	Weiß	315 lm
	RGB	186 lm
Leistung	Weiß	9 W
	RGB	6 W
Effizienz	Weiß	35 lm/W
	RGB	31 lm/W
Nennspannung		12 VAC / 24 VDC
Brenndauer		L70 - 50.000h
Farben		12
Anschlusskabel		2 x 1,5 mm2

Lumens	White	315 lm
	RGB	186 lm
Power	White	9 W
	RGB	6 W
Efficiency	White	35 lm/W
	RGB	31 lm/W
Nominal voltage		12 VAC / 24 VDC
Service life		L70 - 50.000h
Colour		12
Connection cable		2 x 1,5 mm2

ABMESSUNGEN DIMENSIONS

Code / Code: 66582 RGB – DMX 66583 WHITE



BEISPIELE EXAMPLES



Licht / Light

Farbe Code / Code

Blende / Face plate

Material / Material

Optik / Optic

Code / Code

Option / Option

Steuermodule / Control modules

Code Bezeichnung / Description

- M** Vielfarbig / *Multicolour*
- R** Rot / *Red*
- G** Grün / *Green*
- B** Blau / *Blue*
- W** Kaltweiß / *Cool white*
- NW** Neutralweiß / *Neutral white*
- WW** Warmweiß / *Warm white*

I Edelstahl *Stainless Steel*

Form / *Shape*

R Rund *Round*

N Narrow *Narrow*

M Medium *Medium*

W Wide *Wide*

DMX

66594 DMX Driver

66595 DMX Driver EPS

66596 ONDMX Controller

66597 ONDMX Pro Controller