

EXPOLITE

WD 600 Hybrid IP65



Technische Daten

Gobos

Version 1.0.1

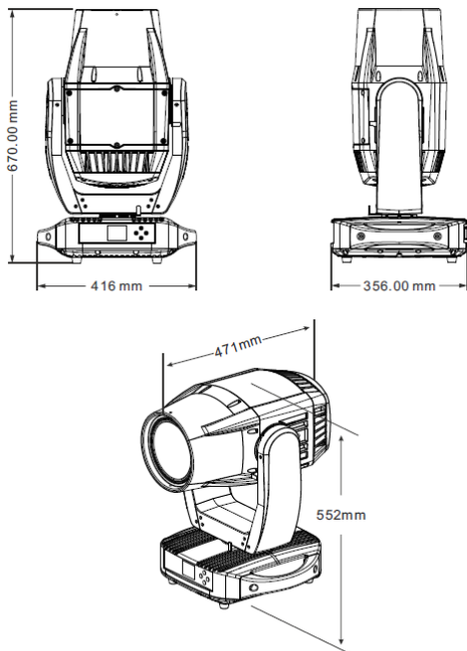
Technische Daten:

LED	1 x 300W 7000K **
Abstrahlwinkel	3° - 30°
LED Treiberstrom	5A
Spannungsversorgung	100V - 240V AC 50/60Hz
Maximale Leistungsaufnahme	400 W
Anschluss	Seetronic Power IP In
Pan/Tilt Rotation	540° / 270° (8, 16 bit)
Dimmer	0-100% (16 bit)
Steuerung	Stand-Alone / DMX512 / WDMX / RDM / Artnet / sACN
DMX-Kanäle	21 – 29 (21/24/29)
Gobo	8 rotierbare Gobos + offen / 12 stat. Gobos + offen
Farbe	8 Farben + offen / CMY-Farbmischsystem
Prisma	5-facetten Prisma, beidseitig drehbar
Focus/Frost	linear, motorisch / Filter
Abmessungen	416 x 356 x 670mm
Gewicht	32 kg
Anschlüsse	Power In DMX In/Out ArtNet In/Out
Betriebstemperatur	-20°C - 45°C
Luftfeuchtigkeit*	< 80%
Schutzklasse	IP65
Gehäuse	Kunststoff (V0), Aluminium Druckguss

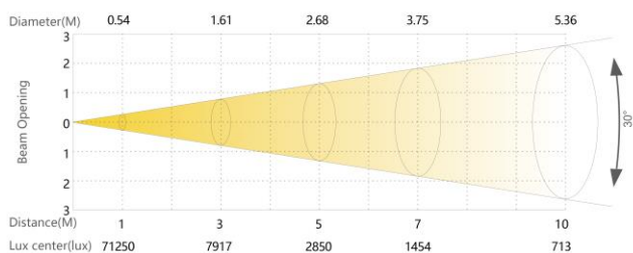
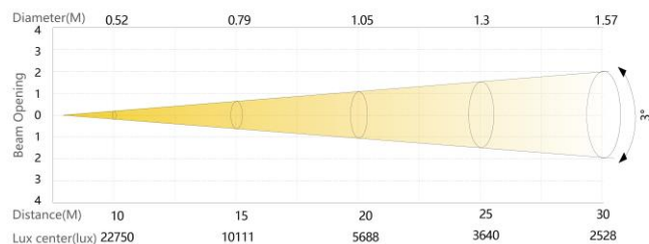
* Siehe Allgemeine Bedienhinweise für Expolite Geräte - Hinweise zu Kondenswasserbildung im Geräteinneren.

* Toleranzbereich der Farbtemperatur entsprechend Herstellerangabe +/- 10%.

Abmessungen:



Beleuchtungsstärke:



Installation:

Hängend

Das Gerät kann an den mitgelieferten Quicklock Montagebügeln hängend montiert werden. Geräte müssen entsprechend der jeweils gültigen Vorschriften sicher montiert und mit einer zweiten Sicherung gegen Herabfallen versehen werden. Hierzu ist am Gerät eine Öse für Safeties angebracht.



Stehend

Das Gerät kann direkt auf dem Basement stehend betrieben werden. Eine sichere und ausreichend rutschhemmende Standfläche ist sicherzustellen!



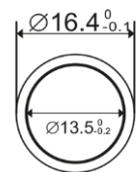
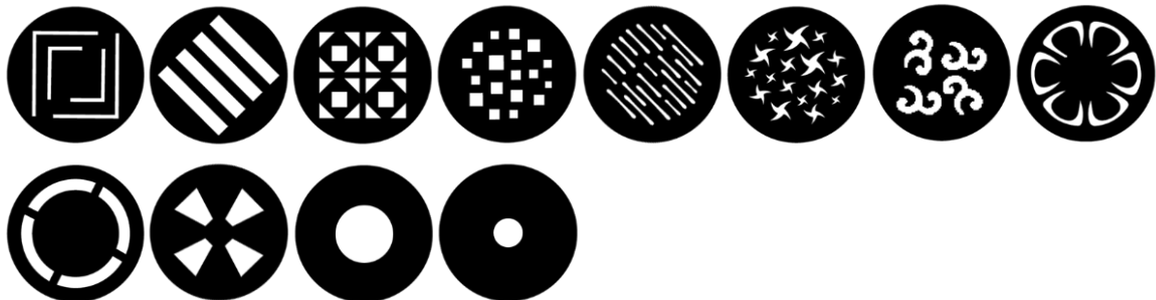
HINWEIS

Das LED Modul kann in jeder beliebigen Lage betrieben werden.

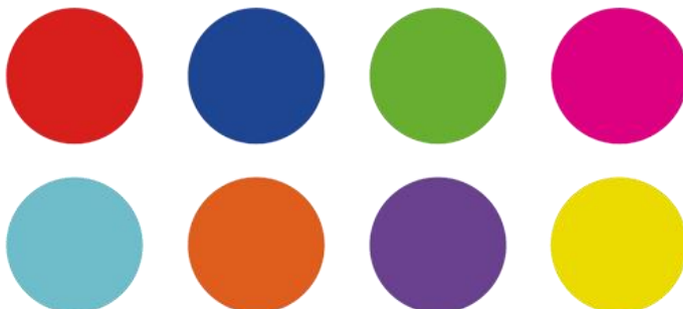
Gobos (rotierbar):



Gobos (fix):



Fabrad:



CMY:



Artikelnummer: led29050
WD 600 Hybridel / 12.07.2021 FDR
Version 1.0.1

Display 20190523 / Motor1 V1.0.1 20190605 / LEDDRV V1.0.0 20190327 / Motor2 V1.0.1 20191022 / Motor3 V1.0.1 20019061