

Robert Juliat – sledovací reflektor ALICE

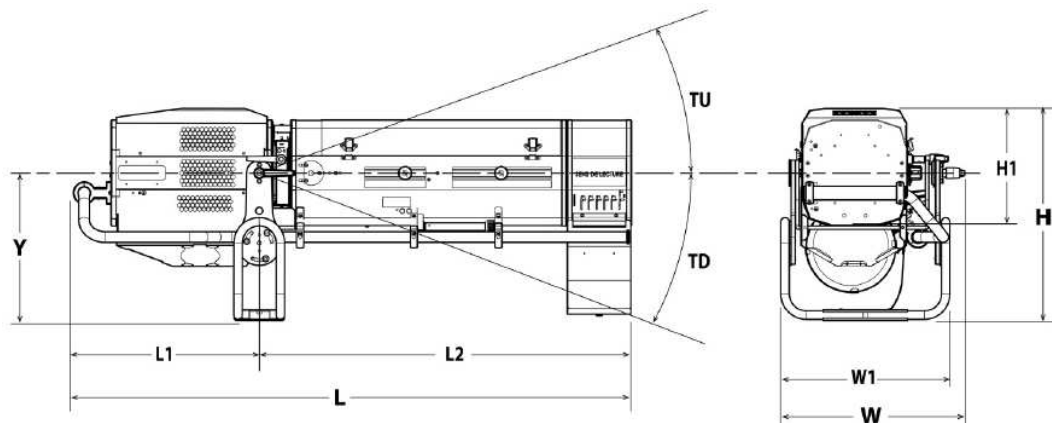
Svítilno Alice je dalším důkazem, že společnost Robert Juliat je stále lídrem v designu sledovacích reflektorů. Tento nový model pro krátké vzdálenosti je vybaven vysoce výkonným 600W LED zdrojem ve studené bílé a jako první je schopen nabídnout silný výstup, srovnatelný s 1200W výbojkovými profesionální followspoty. Spolu s kompaktními rozměry, tichým chodem, jemným elektronickým stmíváním, vysokým výkonem a benefitem v podobě úspory za výměnu lamp, je žhavým adeptem pro velké události či prostorné scény.



Specifikace

- Optika 13°/24°
- LED zdroj 600 W, 6000K, 28.000 lm, vysoký index CRI
- Dlouhá provozní životnost bez potřeby výměny světelného zdroje, malá údržba
- Vysoký světelný výstup, srovnatelný s 1200W výbojkou
- Excelentní projekce goba
- Variabilní optika s nezávislým ovládním velikosti a ostrosti kužele
- Elektronický stmívač bez skoků během stmívání či rychlého zhasínání při nízké intenzitě, velice jemný
- Krytá a 100% uzavíratelná iris clona
- Ergonomický manuální stmívač – beze změny barevné teploty
- Držák goba velikosti A (skleněná i kovová)
- Ovládním intenzity pomocí vestavěného potenciometru
- Skleněný frost, manuálně ovládním páčkou + možnost dalšího filtru
- Horizontální ořezové clony (volitelné)
- Vnitřní držák pro skleněný filtr
- 6-ti barevný stranový manuální měnič barev s vyjímatelnými rámečky na filtry
- USB konektor pro připojení dalšího příslušenství
- Manuální nebo vzdálené ovládním po DMX, volitelně i bezdrátově
- Nastavitelný čas stmívání po DMX protokolu
- Nastavitelné křivky stmívání
- Datové ovládním po protokolech DMX, RDM, Art-Net a sACN pomocí Ethernetového RJ45 vstupu a XLR5 in / out
- Snadné nastavení na svítilně či vzdáleně po RDM
- 8 ne 16 bit. rozlišení stmívání a stroba
- Nastavitelné křivky a odezva pomocí 4-tlačítkového displeje s automatickým zhasnutím
- Rychlé ostření v jakémkoli úhlu – ukazatele na boku svítilně
- Nastavitelný držák (lyra) pro svícení „nad hlavou“
- Precizní vyvážení – stabilní pohyb i na dlouhé vzdálenosti
- Vyroben ve Francii pod plnou kontrolou kvality
- Vestavěné flicker-free napájení, snadné zapojení či propojení pomocí Neutrik PowerCon TRUE1 in / out
- Tichý ventilátor přizpůsobený TV studiím a operním domům
- Bez rizika přehřátí díky elektronické kontrole
- Pevné kovové tělo
- Velké ergonomické madlo
- Všechny pohyblivé části pracují jemně, i když jsou zahřáté
- Všechny části jsou snadno dostupné pro čištění a servis
- Dodává se v pevném kartónovém obalu s iris clonou, měničem barev, držákem goba, a frost filtrem
- Hmotnost 37 kg

Rozměry



H= 500 mm L= 1030 mm W= 440 mm Y= 325 mm
 H1= 250 mm L1= TBD mm W1= 350 mm
 L2= TBD mm



Volitelné příslušenství:

- horizontální ořezové clony
- stativy (GT1000, GT4000, GT4000S) a monopod JPP
- spigot (trn) s ložiskovou hlavou
- úchyt na konstrukci
- odolný a nastavitelný držák (lyra)
- přední kazeta s dvojitou drážkou pro příslušenství (215 x 215 mm)
- CTO korekční filtr (5500K - 3400K) o průměru 97 mm, s držákem
- skleněný frost (120 x 120 mm)
- hledáček
- držák na poznámky
- transportní obal (case)

