

Robe – CycBar UV™

Liniové svítidlo CycBar UV poskytuje vynikající úroveň výstupu UV záření při vlnové délce 365 nm. Precizní a odolné komponenty jsou umístěny v těle svítidla s krytím IP65, s flexibilními možnostmi montáže pro rychlou instalaci. Vestavěné ovládaní DMX a RDM umožňuje nastavení přesné světelné hladiny a možnost bezdrátového ovládaní umožňuje implementovat svítidlo do stávajících instalací bez nutnosti další kabeláže.

Lehká statická 1000 mm dlouhá lišta, osazená 29 kusy UV LED, dělá ze CycBaru ideální volbu pro divadla, zábavní parky, atrakce, střediska volného času, diskotéky a kluby, vyžadující skutečný efekt "černého světla".



Specifikace

- Světelný zdroj 29x 365nm UV LED čip
- Očekávaná životnost LED je min. 16.000 hodin; typická následná svítivost je 70% při 16.000 hodinách
- Vyzařovací úhel: 10°
- Patentovaný ROBE optický design
- Přednastavené náhodné strobo a pulzní efekty
- Stmívač s vysokou přesností v rozsahu 0–100%
- Nastavení a adresace pomocí 4-segmentového displeje a 4 funkčních tlačítek; 1x uživatelsky nastavitelný program až o 35 krocích
- Protokoly: DMX-512, RDM
- Bezdrátová technologie CRMX™ od Lumen Radio (na vyžádání)
- 2x DMX mód
- 2, 3 DMX kanály
- Příkon max. 90 W při 230 V / 50 Hz
- DMX and RDM data in/out: DMX outdoor kabely CA-0611 (300mm) + NC5MX-HD/NC5FX-HD (5-pin konektory)
- Napájení in/out: konektor Neutrik PowerCon
- Hmotnost 11.1 kg
- Možnost náklonu LED modulu (Tilt) -100/+45°
- Krytí IP 65
- 2x Omega držák se dvěma páry integrovaných 1/4 otočných rychlozámek
- 1x montážní bod pro uchycení bezpečnostního lanka
- Volitelné příslušenství: klemy (háky), bezpečnostní lanko, černé sklo, napájecí a propojovací kabeláž, transportní obaly pro jedno či čtyři svítidla

