



LED-es rivalda a Robert Juliattól

A Robert Juliat Dalis 862 névre keresztelt új 150 W-os LED-es aszimmetrikus rivalda lámpatest méltó folytatása a Dalis 860-as horizontlámpának. Az új lámpatest is, csakúgy, mint az elmúlt évben idősebb testvére, idén innovációs díjat nyert a londoni PLASA kiállításon.

A két sorba rendezett, összesen 48 darab aszimmetrikus mikro-tükör biztosítja a fény egyenes szórását, valamint a nagy fényerőt. Az optikailag különböző módon beállított két sor külön vezérelhető, így lehetőség van csak a háttér vagy csak az előtér megvilágítására. A nagy áteresztőképességű réteggel bevont biztonsági üveg optimális fényáteresztést biztosít.

A lámpatest fokozatmentes színhőmérséklet-szabályozást

tesz lehetővé a 2200–6500 K tartományban.

Vezérelhető kék és piros pozíciófényel is rendelkezik, így a színpad szélére lerakott Dalis egyúttal a színészek biztonságát is szolgálja.

A lámpatest ventilátor nélküli hűtési rendszerrel rendelkezik, biztosítva ezzel a tökéletesen csendes működést, így bátran használható bármely színházban.

A Dalis 862 több vezérlési protokollal is vezérelhető: DMX/RDM, Art-Net, sACN.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

www.lisys-project.hu

www.robertjuliat.com

LedBAR lámpatest

már kültéri kivitelben is

Megjelent az Elation Professional Magyarországon is népszerű SixBar lámpatestjének kültéri, IP65

védettséggel változata, a SixBar 1000IP. A lámpatestet kifejezetten kültéri rendezvények és hosszabb távú alkalmazások céljára fejlesztették ki. A LED-ek, a beltéri változattal megegyező módon, 12 db 12 W-os LED-modulból állnak, minden modul tartalmaz vörös, zöld, kék, borostyán, fehér és UV LED-eket, összesen 144 W teljesítményben (max. teljesítményfelvétel). A hat színen kívül a pixelenkénti vezérelhetőség segíti az egyedi világítási kép kialakítását. Természetesen előre definiált effektek futtatására is van lehetőség. A beépített vezérlő menürendszere könnyű helyszíni beállítási lehetőséget biztosít, amit kiegészít az RDM protokoll

alkalmazása. Ez utóbbi különösen a nehezebben elérhető helyen történő kültéri használat esetén segítség, ha a paraméterek, címzés átállítására van szükség. A tartozékként adott diffúz előlappal az amúgy is meglehetősen szorosan egymás mellett elhelyezett LED-ek fénye még egyenletesebbé tehető. A lámpatest a már korábban bevezetett SixBar 1000 és SixBar 500 lámpatestekkel közösen is jól alkalmazható egy félig fedett helyszínen, az Elation új, kültéri eszközeivel közösen pedig egy új felhasználási módot tesznek lehetővé.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

www.luminis.hu



VARI*Lite

chromasound

Vari-Lite magyarországi kereskedelem és szerviz
bővebb információ: info@chromasound.hu

Az Elozo tisztítószekrény szerkezete és működése

1. levegőbevezetés és hűtés
2. ruhatartó rúd jelmezeknek
3. kezelőpanel programválasztóval kezelőkamra
4. polcok kisebb daraboknak
5. az O3-levegőkeverék szétáramlik a kamrában
6. műszaki egység az O3-generátorral szekrény oldalán

az elhasznált O3 levegőkeverék kivezetőcsöve

**Jelmezek tisztítása****– idő- és költségtakarékosan**

Színházak és operaházak jelmezrészlegeinek fontos feladata a jelmezek, cipők, parókák és más eszközök tisztítása. Nem mindig csak a látható szennyeződések eltávolításáról van szó, gyakran a szagok is kihívást jelentenek. A ruhák kímélő és egyben hatékony tisztításának és frissítésének eszközei az ELEZO tisztítószekrények. Rövid idő alatt lehet a ruhákat, jelmezelemeket, cipőket tisztítani, szagtalanítani. Az eljárás környezetkímélő, alacsony üzemeltetési költségű, és minden darab higiénailag tökéletes állapotba kerül, pl. a jelmez két előadás között vagy szereplőváltás esetén.

A higiénailag kifogástalan állapot azt jelenti, hogy a baktériumokat, kórokozókat, spórákat, molyokat és más kártevőket a tisztítás során egy hideg oxidációs eljárással kezelik hatékonyan, vegyi anyagok nélkül, és így azok maradványai sem maradnak a ruhákban. Az ELOZO tisztítószekrények tanúsítása szerint minden érték megfelel az aktív oxigénnel (O3) történő kezelés előírásainak. A jelmezek tisztítása nem igényel vegyszert, ezért nincs pluszköltség. Hatóanyagként a környezetből nyert oxigént alakítja át a berendezés aktív oxigénné a folyamat során a tisztítókamrában. Az üzemeltetéshez 230 V, 10 A, 350 W szükséges. Az elhasznált levegőt a berendezés kivezeti, az el nem használt aktív oxigént előtte egy fűtőszál felhevíti, ami által az O3 gyorsan visszabomlik oxigénné. Az ELOZO tisztítószekrények forgalmazója a 1st SELECTION GmbH, Németország.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

www.1st-selection.eu

Vadonatúj QSC keverőpult: a TouchMix-30 Pro!

2016. szeptember 29-én volt a QSC TouchMix-30 Pro érintő-



képernyős digitális keverőpult világpremierje. A TouchMix-30 Pro a TouchMix-8 és 16 keverőpultok nagyobb testvére, több csatornaszámmal (32), több funkcióval, multitouch kijelzővel és sok újdonsággal. Ezek a funkciók és szolgáltatások kielégítik a legmagasabb professzionális igényeket is. Hangkeverési feladatokban kevésbé jártas zenészeknek és zenekaroknak szintén ajánlott a pult, hiszen tartalmazza a TouchMix-8 és 16 pultokban megismert „Simple” módot, amikor a pult varázslók segítségével könnyíti meg a felhasználó dolgát a profi eredmény érdekében. Összesen 32 csatorna (24 Mic/Line, 6 Line, sztereó USB) és

16 output kínál rugalmas és széles körű felhasználói élményt. A TouchMix tervezőcsapata a kezdetektől fogva azon dolgozott, hogy egy gyorsan megtanulható és könnyen kezelhető pultt hozzon létre. A tervezés során szorosán együttműködtek neves hangtechnikusokkal és zenészekkel, így a keverőpult felépítése és a funkciók elérési útjai abszolút a gyakorlati felhasználás igényeire igazodnak, illetve a presetekkel is remek eredmények érhetőek el, köszönhetően többek között a számtalan különböző akusztikai tesztnek, melyet a QSC elvégzett.

A QSC új üdvöskéjének magyarországi premierje 2016. október 7-9. között volt a Budapest Music Expo kiállításon, ahol óriási érdeklődés övezte a pultot a hazai technikusok részéről. A QSC TouchMix-30 Pro

keverőpult kizárólagos magyarországi forgalmazója az INTERTON Group.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ:

INTERTON Group
www.intertongroup.com

LinkLift kompakt emelvény

A SERAPID gyártmányai több mint 20 éve ismertek a színpad- és rendezvénytechnika területén a speciális toló-láncos emelővel. A Prolight + Sound kiállításon a SERAPID bemutatott egy mobil módon használható LinkLift kompakt pódiumot. Ez rugalmasan használható és építhető be, a szerelés során kompatibilis a Layher Event rendszerrel, és az erős igénybevételt is bírja. A szerkezet beépítési magassága 500 mm. Alapterülete 1,4 m × 1,9 m, a pódium hasznos teherbírása 1,3 t, emelési magassága 2,8 m, mindez 500 mm/s sebesség mellett.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

www.szinpadtchnika.com
www.serapid.de

www.osram.com

LIGHT is design
OSRAM HMI® EVENT
Sztárok igazi fényben

A HMI termékek a Luminis Kft. kínálatában

luminis
OSRAM

Light is OSRAM