

Kontak:

Kathy Chung Manajer Pemasaran Regional, Asia Pasifik kchung@arri.asia

Darlene Dy Asisten Manajer – Pemasaran Digital, Asia Pasifik ddy@arri.asia

UNTUK PUBLIKASI SEGERA

ARRI memperkenalkan SkyPanel X modular pencipta perubahan besar

- SkyPanel X: Sistem LED Cahaya lembut, Cahaya keras dan open-face dengan konfigurasi modular dan pencahayaan sempurna untuk beragam aplikasi
- Peredupan, color rendition, output, dan kualitas sinar yang unggul
- Solusi pencahayaan segala cuaca yang profesional dengan rating IP66
- Berbagai kemungkinan untuk kontrol dan konektivitas
- Penambahan terbaru pada keluarga SkyPanel

13 September 2023; Munich – ARRI mengumumkan peluncuran SkyPanel X—luminer LED baru yang cocok dalam segala cuaca sebagai pencipta perubahan besar serta penambahan terbaru pada keluarga SkyPanel. SkyPanel X diperkenalkan sebagai sistem modular dan dapat dikonfigurasikan ke berbagai ukuran, yang menawarkan pencahayaan lembut secara alami, keras secara alami, dan open-face. Lampu LED mutakhir ini menetapkan beberapa standar baru dalam hal peredupan, color rendition, output, dan kualitas sinar, sehingga menjadikannya solusi pencahayaan yang sempurna.

SkyPanel X dari ARRI menghubungkan teknologi LED canggih dengan fleksibilitas yang tak tertandingi, sehingga memperluas kemungkinan untuk beragam aplikasi dan seluruh alur kerja yang ada, serta memenuhi kebutuhan yang luas dari studio, usaha rental, dan klien korporat. Dengan beragam fitur inovatif, SkyPanel X disesuaikan dengan kebutuhan dan dinamika kerja dari DP, gaffer, operator konsol, desainer pencahayaan, dan teknisi penyiaran.



SkyPanel X menghadirkan peredupan low-end yang unggul dengan pengoperasian bebas kedipan dari 100 hingga nol persen untuk pencahayaan utama langsung dalam jarak dekat. Dengan rentang CCT dinamis mulai 1.500 hingga 20.000 K, luminer tersebut bisa meniru karakteristik lampu sodium atau sinar matahari berawan. Mesin pencahayaan spektrum penuh RGBACL menghadirkan ilmu pewarnaan pencahayaan ARRI terbaik hingga saat ini, menyempurnakan warna kulit, dan menghasilkan reproduksi warna yang dalam. Delapan zona piksel per panel LED memenuhi persyaratan pemrograman konsol tingkat lanjut, efek visual, dan lingkungan produksi virtual. Dirancang untuk daya tahan dan keandalan maksimum, SkyPanel X terlindungi sepenuhnya dari hujan, badai, atau pembersihan jet bertekanan tinggi, dengan sertifikasi rating IP66 untuk segala kondisi cuaca. Hal ini mengurangi prosedur perawatan secara dramatis dan memperpanjang masa pakai lamphead. SkyPanel X menawarkan kontrol nirkabel, kemungkinan koneksi jaringan lanjutan, dan suplai daya terintegrasi.

SkyPanel X: Suatu pengalaman modular

Konfigurasi SkyPanel X bisa dilakukan dalam berbagai format (lanskap, persegi, vertikal), yang mampu menghasilkan cahaya lembut dengan diafragma lebar, cahaya keras yang kuat, atau cahaya open-face yang intens. Beberapa unit bisa digabungkan melalui X Modular Yoke, yang dilengkapi sistem kunci cepat ARRI.

Ada tiga attachment bagian depan yang tersedia untuk SkyPanel X, yang cocok untuk satu unit: X21 Dome untuk cahaya lembut yang alami, Adaptor S60 untuk semua aksesori SkyPanel yang ada, dan HyPer Optic untuk cahaya keras yang alami.

X21 Dome—yang disertakan dengan setiap lamphead—memberikan cahaya lembut yang alami. Dapat digunakan di dekat talent, sekaligus memberikan pencahayaan sempurna dari jarak yang lebih jauh tanpa kehilangan penyebaran sinar yang solid. Diffuser bulat dan hot-swappable yang dapat dipasang dan dilepas dengan cepat dari bagian depan lamphead. X21 Dome kompatibel sepenuhnya dengan aksesori dan modifier pihak ketiga.

Melalui Adaptor S60 opsional, pengguna SkyPanel X dapat menggunakan teknik yang sama dan memilih aksesori yang digunakan pada lini SkyPanel klasik. Alur kerja SkyPanel yang sudah ada tetap tidak berubah, namun ditingkatkan dengan penggabungan inovasi pencahayaan terkini.

HyPer Optic—dinamai berdasarkan lux output berkinerja tinggi—adalah lensa opsional hot-swappable dengan delapan zona piksel yang dapat dikontrol secara individual dan dapat dipasang dan dilepas dengan cepat dari bagian depan lamphead X21. Dengan HyPer Optic, SkyPanel X menjadi alat yang luar biasa



untuk medium throw dan long throw serta melakukan penggabungan beberapa lensa tunggal menjadi seberkas sinar tunggal.

Dengan pengaturan modular SkyPanel X, pengguna dapat memilih antara, menukar dengan mudah, atau menggabungkan X21 Dome dan HyPer Optic, menciptakan cahaya lembut yang alami, semi-lembut, semi-keras, atau kuat.

Kontrol dan konektivitas yang ditingkatkan

SkyPanel X menawarkan berbagai kemungkinan untuk kontrol dan konektivitas, termasuk kontrol nirkabel bawaan, dua porta Ethernet, LumenRadio CRMX2, dan Bluetooth 5.0. Rating IP66 juga berlaku untuk Panel Kontrol SEGALA CUACA.

SkyPanel X beroperasi pada perangkat lunak LiOS3 terbaru. Sistem Operasi Pencahayaan (The Lighting Operating System/LiOS) menggabungkan dan memperluas fitur inovatif lampu LED ARRI. Sorotan LiOS3 dalam SkyPanel X mencakup DMX Mode Spec. 6.0, Preset Pengguna DMX, pengaturan rangkaian untuk kontrol multi-unit, dan tiga ARRI ALEXA Mode, mendukung ilmu warna dari ALEXA 35 dan sistem kamera ALEXA atau AMIRA sebelumnya.

Aplikasi ARRI LiCo yang baru akan mendukung komunikasi jarak jauh langsung melalui Bluetooth antara SkyPanel X dan perangkat seluler. Pengaturan pencahayaan dapat langsung disesuaikan melalui ponsel atau tablet, seperti Panel Kontrol SEGALA CUACA pada perlengkapan tersebut. Aplikasi ini tersedia secara gratis untuk perangkat iOS dan Android, serta akan segera tersedia di App Store dan Google Play Store.

Untuk simulasi pencahayaan virtual yang tepat, SkyPanel X menawarkan kembaran digital. Teknologi eksklusif ARRI ini mengubah alur kerja pencahayaan sinematik dari pra-produksi hingga pascaproduksi. Menampilkan model 3D, karakteristik autentik, dan antarmuka intuitif, yang meningkatkan efisiensi, konsistensi, dan kreativitas dalam lingkungan produksi.

Penggunaan SkyPanel X berkisar dari film dan penyiaran hingga fashion, kecantikan, pemotretan produk, dan skenario gaya hidup. Untuk aplikasi lebih besar yang memerlukan jarak pandang, seperti ruangan besar, eksterior malam hari, atau saat simulasi sinar matahari, dll., SkyPanel X menawarkan pencahayaan yang luar biasa dan fleksibel. Menggunakan perlengkapan yang sama untuk berbagai tujuan akan membantu pengguna dengan konsistensi warna dan kontrol yang disederhanakan. Hasilnya, SkyPanel X menawarkan imbal hasil yang lebih tinggi pada investasi bagi pemilik dan pengguna, kebebasan teknis yang lebih banyak, standar kualitas yang ditingkatkan, dan biaya kepemilikan yang lebih rendah.



SkyPanel X tersedia dalam warna biru-perak dan dapat dipesan lebih awal sebagai produk tunggal atau perlengkapan yang telah ditentukan sebelumnya. Warna dan aksesori tambahan akan segera menyusul.

Untuk mengetahui lebih lanjut tentang seri SkyPanel X, silakan kunjungi: https://www.arri.com/skypanelx.

Gambar:

1-arri-skypanel-x-hyper-optic.jpg
ARRI SkyPanel X with HyPer Optic for native hard light
2-arri-skypanel-x.jpg
ARRI SkyPanel X
3-arri-skypanel-x-application.jpg
ARRI SkyPanel X application
4-arri-skypanel-x-key-visual.jpg
ARRI SkyPanel X key visual

Tentang ARRI:

"Gambar yang menginspirasi. Sejak 1917." ARRI adalah pemain global dalam industri gambar hidup, yang mempekerjakan sekitar 1.600 staf di seluruh dunia. Nama ARRI diambil dari nama para pendirinya, yaitu August Arnold dan Robert Richter, yang didirikan di Munich, Jerman, tempat kantor pusatnya berada sampai sekarang. Anak-anak perusahaan lainnya berada di Eropa, Amerika Utara dan Selatan, Asia, dan Australia.

ARRI Group terdiri dari unit bisnis Sistem Kamera, Pencahayaan, Rental, dan Solusi, beserta anak perusahaan Claypaky, yang semuanya didedikasikan untuk menghubungkan kreativitas dan teknologi masa depan untuk citra bergerak dan hiburan langsung. ARRI adalah perancang dan produsen kamera dan sistem pencahayaan terkemuka untuk industri film, penyiaran, media, dan hiburan, dengan jaringan distribusi dan layanan di seluruh dunia. Portofolionya mencakup kamera digital, lensa, aksesori kamera, teknologi arsip, kepala lampu, dan aksesori pencahayaan. Bersamaan dengan penawaran teknologi eksklusif, layanan dan peralatan kelas satu dari ARRI Rental menyediakan paket kamera, pencahayaan, dan grip untuk produksi profesional di seluruh dunia. ARRI Solutions menawarkan solusi infrastruktur produksi virtual dan tradisional berkualitas tinggi serta alur kerja yang efisien dan terintegrasi ke berbagai operator studio, produsen, dan perusahaan. Claypaky memukau penonton di seluruh dunia dengan tayangan hiburan secara langsung dan pencahayaan panggung yang mutakhir.

Sebagai pengakuan terhadap kontribusi inovatifnya dalam industri film dan televisi, ARRI telah dianugerahi 19 penghargaan ilmiah dan teknis dari Academy of Motion Picture Arts & Sciences serta enam Engineering Emmys dari the Television Academy dan National Academy of Television Arts & Sciences.

Untuk lokasi dan informasi lebih lanjut, silakan kunjungi www.arri.com.