

The Unilumin logo is the word "Unilumin" in a bold, white, sans-serif font, positioned in the upper right quadrant of the image. The background features a blue gradient with a grid of dots on the left and glowing green and yellow light trails on the right.

# Unilumin

세계 최고의 LED 전광판 공급 업체



국내 영업 대리점 : (주)디지털허브



Hereby Authorized

**DIGITALHURB CO.,LTD**

Add: Rm 502, Seoulsup L-Tower, 17 , Ahasan-ro, Seongdong-gu, Seoul, Korea

to be the Republic of Korea Core Partner of Unilumin Group Co., Ltd

The authorized company is granted Distribution Partner

from December, 1th 2021-December, 1th 2023

A handwritten signature in blue ink, which appears to read "Steven M.", is written over a horizontal gold line. The signature is fluid and cursive.

Signature

# 목록

01 회사 개요

02 업계 추세

03 제품 소개

04 설치 사례

01

회사 개요



## 회사 소개

Unilumin Group Co., Ltd. (주식코드300232), 세계 최상급 LED 디스플레이 제조업체로서 고품질 LED 디스플레이 제품을 글로벌 고객에게 제공하는 것을 목표로 하고 있으며 LED 디스플레이 시장 점유율은 수년 연속 글로벌 Top 3위에 위치하고 있습니다. 지난 16년 동안 유니루미는 다양한 라인 업으로 상황전문용, 상업용, 렌탈용, 스포츠 및 LED 경관조명 등 다양한 LED 제품을 공급하여 여전히 LED 시장의 선두자리를 지키고 있습니다.



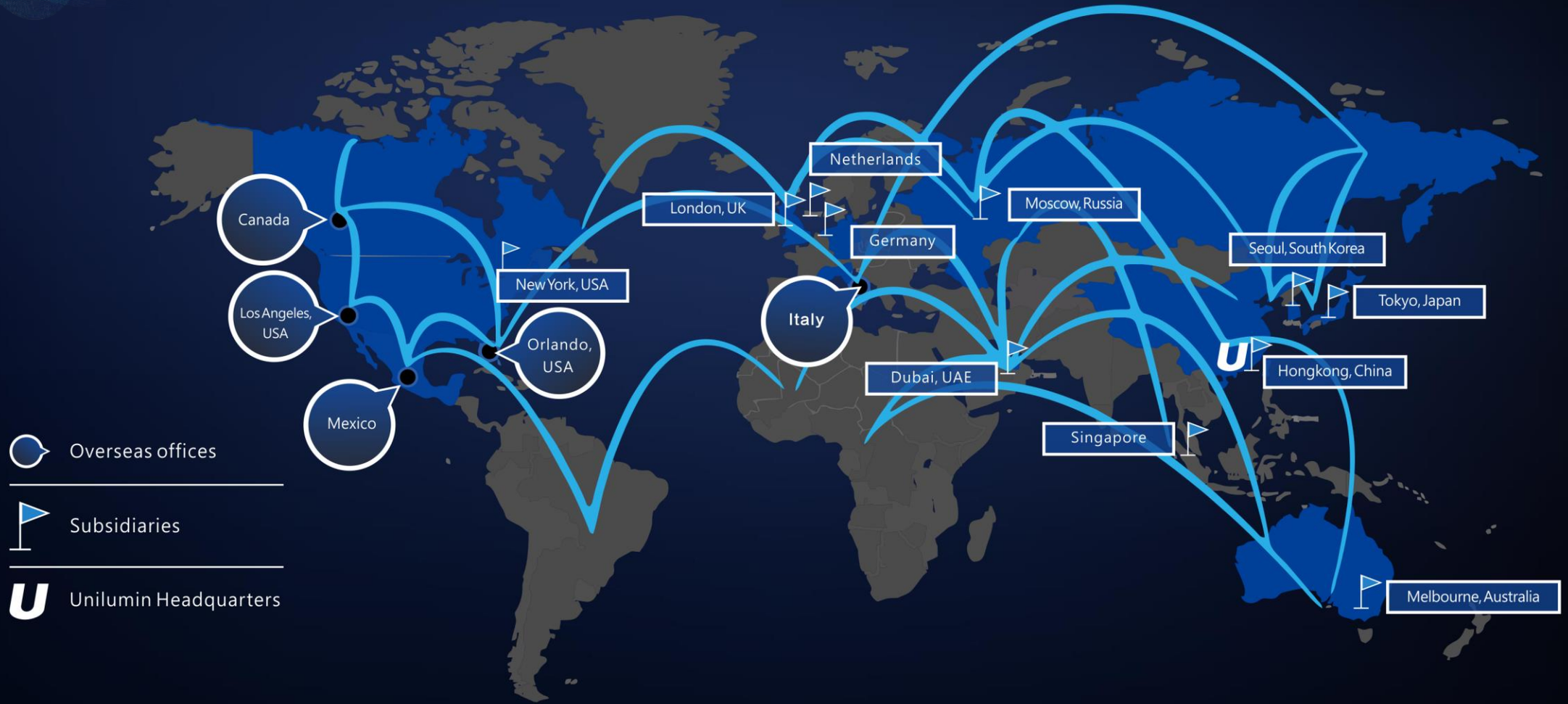
 설립  
**2004** 300232 (심천 증권 거래소)

 **400,000** m<sup>2</sup> 산업단지 / 생산 시설

 **714,000 +** m<sup>2</sup>/년 생산능력

 **1,401** 특허 보유

 **5,000+**  
전 세계 직원 수



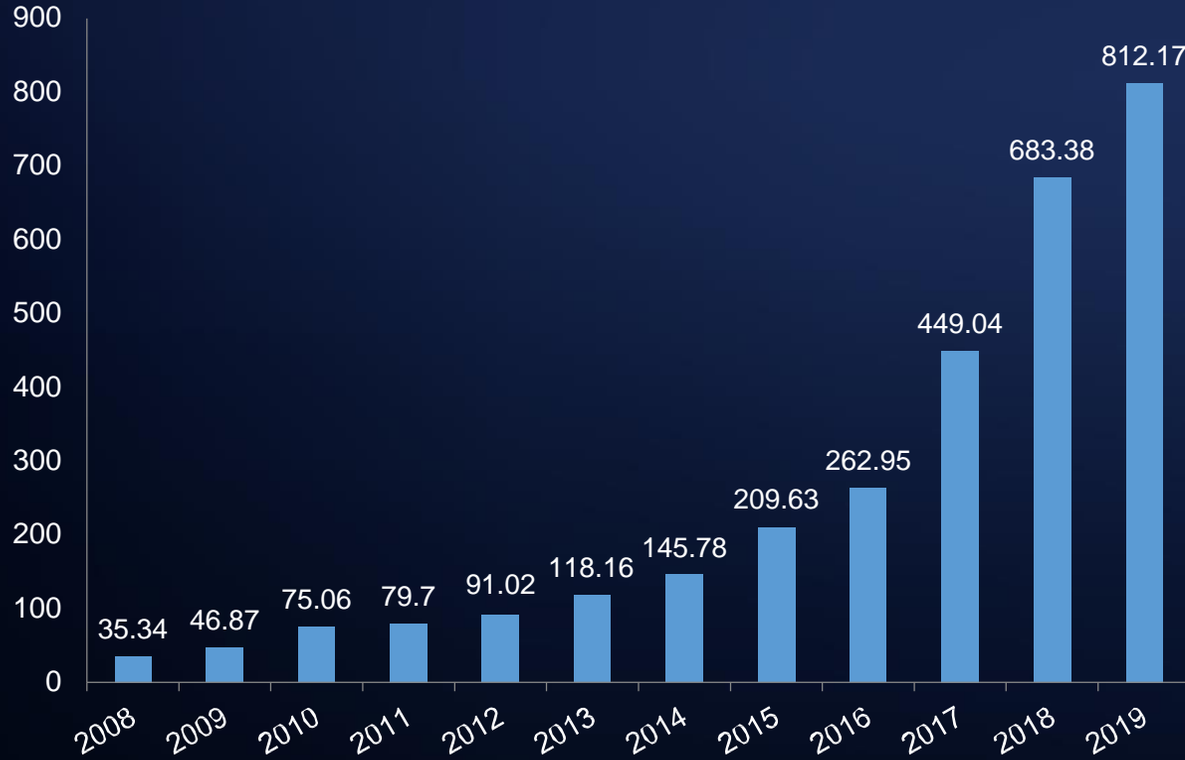
**15** Subsidiaries & Offices

**5,000+** Employees

Service Networks in **100+** Countries



백만달러



출처: 연간 보고서

## 총 매출

✓ 2019년 8억1,217만 달러, 전년 대비 23.87% 성장

## 순이익

✓ 2019년 7,681만 달러, 전년 대비 28.54% 성장

## 순 영업 현금 흐름

✓ 2019년 6,783만 달러, 전년 대비 46.27% 성장

## 연평균 성장률 (AAGR)

✓ 34.31%

옥외 전광판으로  
사업 시작



2004

2020



Unilumin  
전문용



Unilumin  
광고판



Unilumin  
렌탈



Unilumin  
스포츠



Unilumin  
창조성

지난 16년 동안 유니루미는 다양한 라인 업으로 관제전문용, 상업용, 렌탈용, 스포츠 및 LED 경관조명용 등 다양한 LED 제품을 공급하여 여전히 LED 시장의 선두자리를 지키고 있습니다.



400,000 m<sup>2</sup>  
산업 단지

전 세계 최대 규모의  
LED 전광판 생산기지



714,000+ m<sup>2</sup>/년  
생산 능력

2018년 대비  
44.03% 성장



지능형  
생산

ZhongShan 지능형 생산 기지에  
3억1,884만 달러 이상 투자



첨단  
기술

0.5mm (최소 피치),  
0.9mm (대량 생산)



### 734+ R&D 인원

LED 디스플레이 업계 전문가이자 최대 규모의 연구 개발팀



### 국가급 실험실 레벨

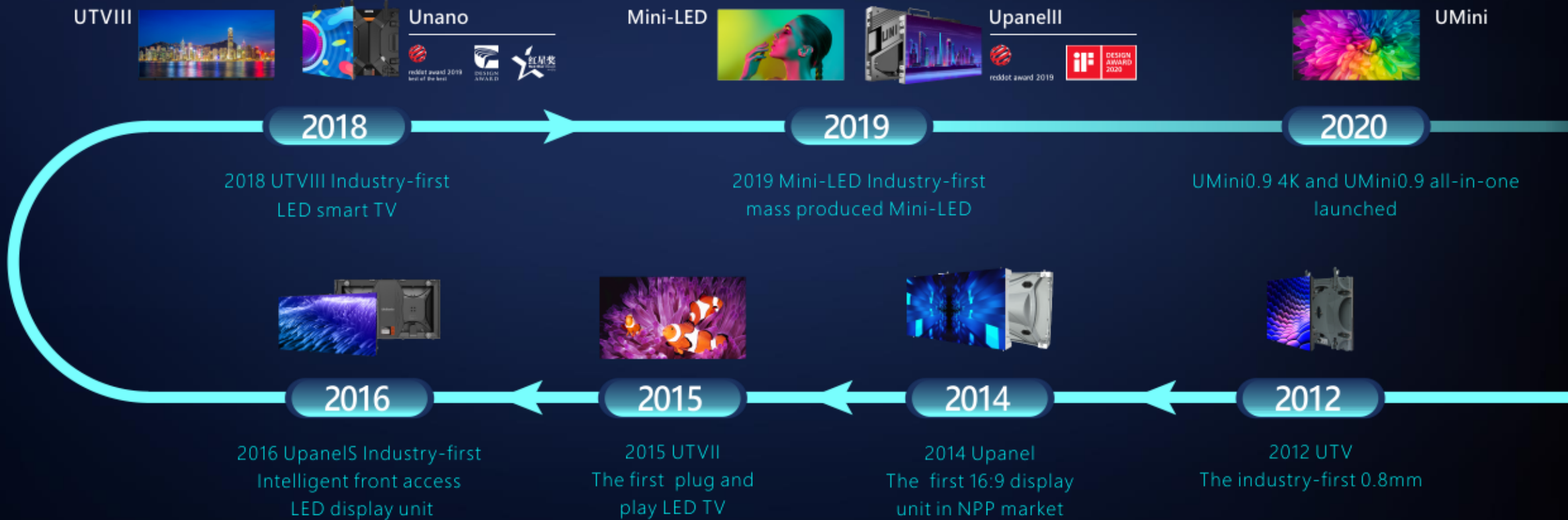
유니루민 센터 실험실은 SGS & TUV의 인정을 받았으며 혁신 기술, 제품 품질 관리 및 테스트 지원



### 충분한 투자

2019년 R&D에 3,402만 달러를 투자하여 총 영업 이익의 4.19%를 차지하며 2018년 같은 기간에 비해 13.65% 증가





Patents :  
**1,401**

Awards:  
**200+**

**Identified As:**

- First Prize of National Science and Technology Progress Award
- Individual Product Champion by MIIT of China
- China Famous Trademark
- National Hi-Tech Enterprise
- China Patent Excellence Award
- Quality Integrity Benchmark Enterprise

# 유니루민을 선택하는 이유?



## 최고의 제품

- 까다로운 적용 환경을 위한 내구성
- 빠른 설치 및 간편한 유지보수를 위한 디자인
- 수상 경력에 빛나는 혁신 및 업계에서 입증 된 솔루션
- 모듈 형식의 제품으로 프로세싱, 소프트웨어, 설치 및 유지보수 등 무제한으로 확장 제공 가능

## 최고의 파트너

- 연간 성장률 27% 이상으로 급속도로 성장하고 있는 기업
- 혁신 기술을 주도하는 전문 기업
- 중국 유명 상표로 등록 된 신뢰할 수 있는 상장 기업
- 전면적인 업계 레이아웃을 갖춘 업계 선두자로서 전문용, 상업용, 렌탈용, 스포츠 및 경관 조명용으로 LED 디스플레이 제품 제공

## 최상의 서비스

- 연중 무휴 24시간 온라인 기술지원
- 제품 유지보수, 최신 기술 및 마케팅에 대한 전문 교육
- 경험 많은 전문가들의 디자인, 데모, 유지보수 및 교육 지원

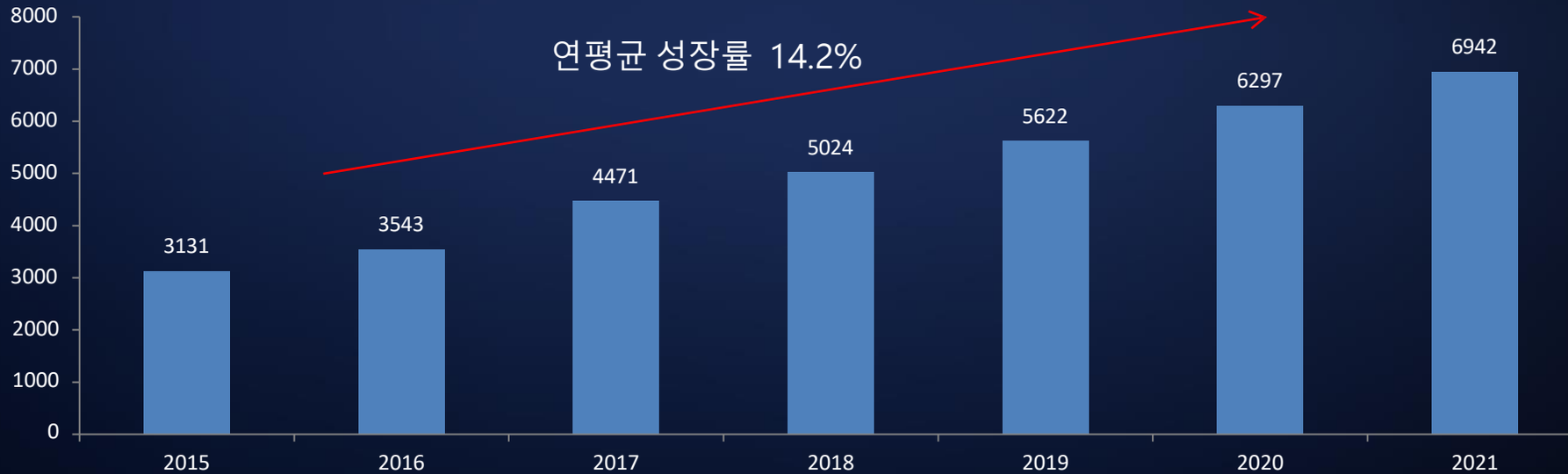


02

업계 추세

## LED 전광판 시장 규모와 예측

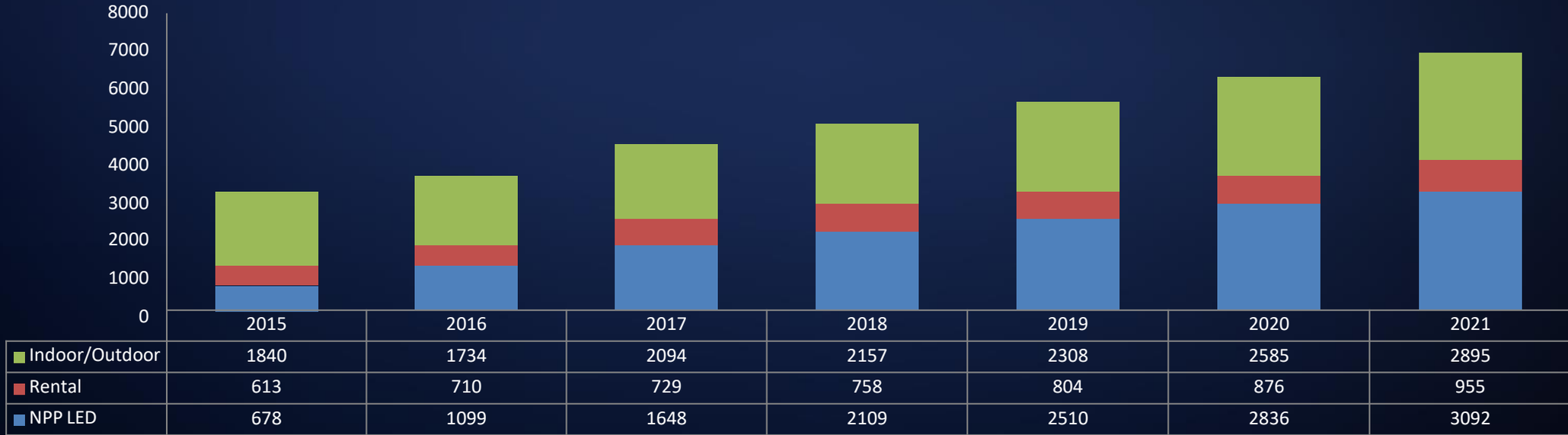
단위 : 백만 달러



글로벌 LED전광판 시장의 연평균 성장률은 14.2%로 2019년에는 5조6억2200만 달러의 판매가치에 도달했습니다. 안정적인 성장을 유지하여 2021년에는 6조9억4200만 달러 이상에 이를 것으로 예상됩니다.

## LED 전광판 시장 규모와 예측

단위 : 백만 USD



스몰 피치 LED는 빠른 속도로 성장하여 2019년 매출 25억 달러 달성하였으며 2021년에는 31억 달러 달성할 것으로 예측 합니다.

LED 옥외용/실내용 전광판  
Chip size: 200-400 $\mu$ m



5-10mm 픽셀 피치

스몰피치 LED 전광판  
Chip size: 100-300 $\mu$ m



1-3mm 픽셀 피치

미니 LED 전광판  
Chip size: 30-100 $\mu$ m



0.4- 0.9mm 픽셀 피치

마이크로 LED 전광판  
Chip size: Less than 30 $\mu$ m



0.01- 0.3mm 픽셀 피치

- ◆ 10억 시장 - 텍스트 및 이미지의 기본 표출
- ◆ 100억 시장 - DLP와 LCD를 대체할 멀티 상업용 및 상황실용 고품질 제품 런칭
- ◆ 1000억 시장 - 고급형 상업용 디스플레이를 유지하고 상업용 디스플레이 시장에서 소비자 가전 시장으로 이동
- ◆ 1조 시장 - LED 디스플레이 기술 장점을 최대한 활용하여 상업용에서 소비자 가전으로 모든 응용을 다방면으로 커버 함



LEDInside 최신 보도에 따르면 2022년까지의 Micro LED와 Mini LED의 시장 가치는 13억8천만 달러에 이를 것 입니다.



e스포츠



계기판



의료기구



신 유통



HD 극장



근거리용  
디스플레이

Mini와 Micro LED의 개발은 LED 디스플레이가 향후 더 많은 새로운 분야에 적용될 수 있도록 기여합니다. 최초로 162인치 Mini LED0.9 양산을 생산 하였으며 지금도 여전히 Micro LED 디스플레이 기술 개발에 전념하고 있습니다.

출처: LEDinside



유니루미ん 생산 기지

2019년 초 유니루미ん은 ZhongShan 지능형 생산 기지에 3억1,884만 달러 이상을 투자하여 Mini-LED와 Micro-LED의 연구개발을 중점적으로 시작하였습니다. 현재 유니루미ん은 Mini-LED0.9 대량 생산이 가능하며 최소 피치 0.5mm까지 생산할 수 있습니다.



03

제품 소개



UMini



UpanelS



UpanelII



UHWII



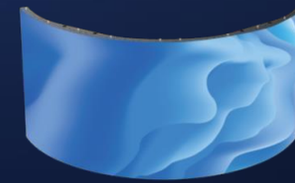
UTWII



Uslim



Kslim



UHF

## Application



상황실



방송



회의실



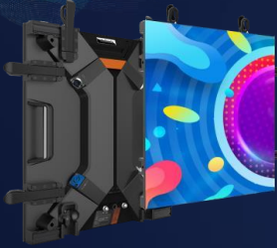
쇼핑



카지노



기업



Unano



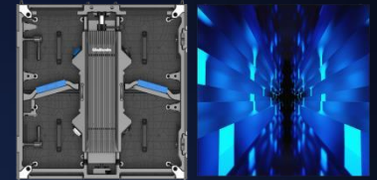
UpadIV



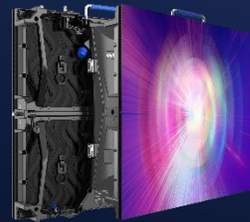
UpadIIIH



UtileIII



UpadIII



UGM



ULF



ULS

## Application



생방송 행사



전시회



기업



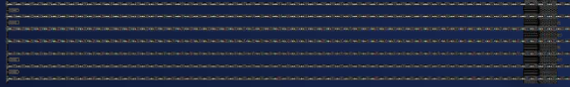
방송



교회 예배당



스포츠



Grille O Series



Plank T Series



Plank E Series



Video Tube VT Series



Usurfacell



Ustorm



Uslim-O

## Application



미디어 파사드



옥외 전광판



운송 터미널



쇼핑몰



주유소



Digital Signature

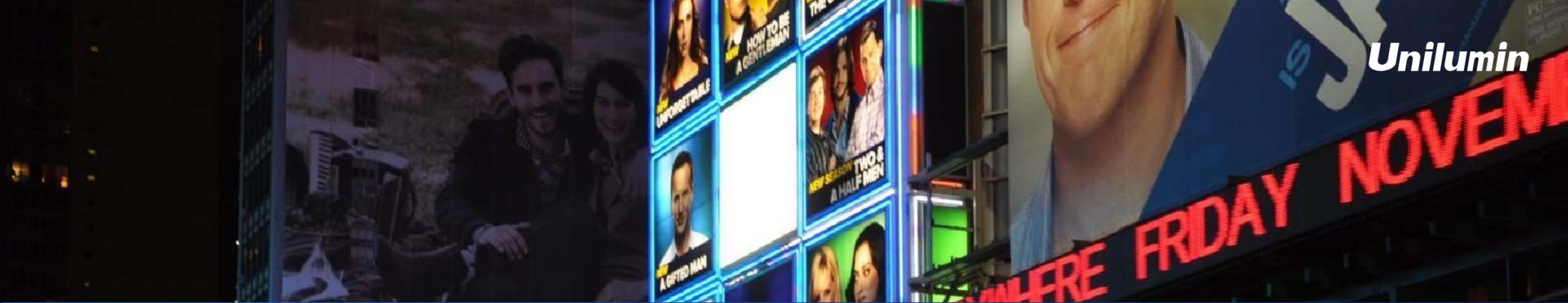
## 실내형



## 옥외형



유니루민 스포츠 시리즈는 전문적인 LED 디스플레이 턴키 솔루션을 제공하여 라이브 방송, 타이밍 및 스코어링, 슬로우 모션 재생 기능을 구현하여 농구, 축구, 크리켓 야구, 아이스 하키, 경마, 수영, 배구, 테니스, e스포츠 등 다양한 스포츠를 위한 맞춤형 솔루션을 제공합니다.



04

설치 사례





## 방송국

### Upanel1.9 & Upanel2.5, 170m<sup>2</sup>, Sky TV 스포츠 스튜디오

방송 셋팅은 시청자의 관심을 사로 잡는데 핵심적인 역할을 합니다. Sky TV 스포츠 스튜디오는 최저 밝기에서 최고의 화질을 구현하는 Upanel 제품 170m<sup>2</sup> 설치하였습니다. 프로그램 감독은 "유니루민 Upanel 디스플레이는 앞으로 SKY스튜디오에서 진행 될 쇼프로그램에 창의적인 세계를 열어 줄 것이다" 라고 말했습니다. 스포츠 업계 프로듀서, 제작 디자이너는 유니루민 LED 디스플레이를 사용하여 스토리 품질을 향상 시켜 전통적으로 사용되는 "물리적" 풍경을 확대하기 시작하였습니다. SKY 이탈리아는 LED 디스플레이를 설치하여 뛰어난 선명도 표출로 새로운 가상 무대장치 추세의 선두에 서게 되었습니다.



Upanel1.5, Kiro TV 방송국



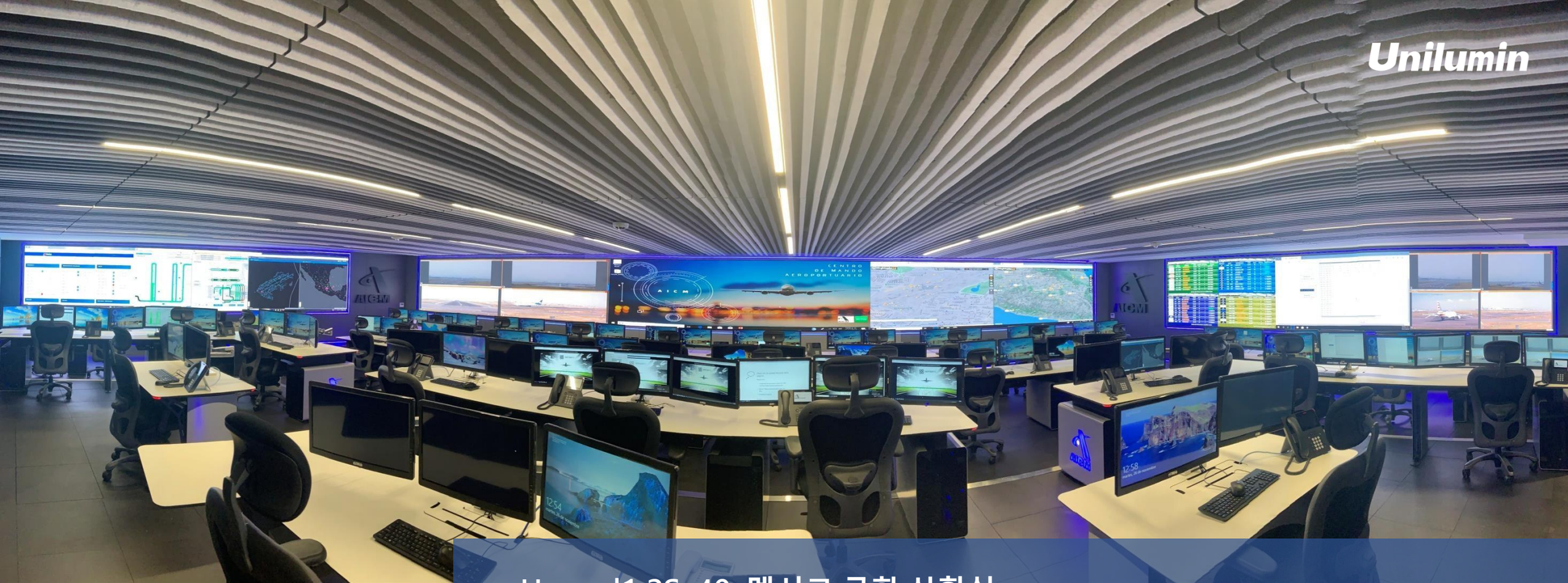
Upanel1.2 & 1.9, 1st TV 채널



Upanel1.5S & 2.5S, SIC TV 방송국



UpanelII, ESPN Show



## 상황실

### Upanel1.2S, 40, 멕시코 공항 상황실

멕시코 파트너와의 협력으로 경쟁업체를 물리치고 멕시코와 라틴 아메리카에서 여객기와 항공기 이동이 가장 많은 멕시코 국제 공항 상황실에 유니루미의 LED 디스플레이를 설치하였습니다. 이번 협력은 다른 많은 주요 교통 요충지와 전국의 공공 보안 부서의 감시 센터들에서 최적의 디스플레이 솔루션을 선택하는데 아주 큰 영향을 주었습니다.



Upanel0.9, 비상 지휘센터



Upanel1.9, Mabes Polri 상황실



Upanel1.5, 발전소 상황실



Upanel1.2, 상하이 공안국 2층 지휘 센터



Upanel0.9, 무석 상황실



03:00

3. [Cuba] Recommande à l'Etat partie d'étudier plus avant les points suivants :

- a) Réaliser d'autres études, recherches et documentations sur des sites dans la vallée de Tehuacán-Cuicatlán associés à l'irrigation, dans le contexte d'une évaluation générale des sites connus dans cette vallée, et exposer comment le système d'irrigation complexe fonctionnait à l'échelle d'un paysage; procéder à une analyse comparative élargie de sites comprenant des témoignages de l'irrigation en Méso-Amérique pour justifier la complexité de ces systèmes par rapport à d'autres.
- b) [Zimbabwe] conserver/Envisager d'invoquer le critère (ix) dans la proposition révisée, compte tenu de l'importance écologique mondiale de la région où se trouve le bien proposé.
- c) Finaliser le plan spécifique de gestion et de protection des sites archéologiques à l'intérieur de la Réserve de biosphère de Tehuacán-Cuicatlán du bien proposé pour inscription, et étendre de le relier le au plan-programme de gestion de la Réserve de biosphère de Tehuacán-Cuicatlán pour couvrir la conservation et la restauration l'aspect des sites archéologiques dans leur paysage environnement naturel.
- d) Apporter des justifications de coordination institutionnelle pour un financement adéquat et durable, et de la disponibilité de personnel compétent approprié pour la gestion globale et intégrée des valeurs de patrimoine naturel et culturel dans le bien proposé et de renforcer les ressources humaines et financières globales pour la gestion des biens culturels dans la vallée réserve de biosphère de Tehuacán-Cuicatlán.

3. [Cuba] Recommends that the State Party give additional consideration to the following:

- a) undertake further surveys, research and documentation of sites in the Tehuacán-Cuicatlán Valley related to irrigation, in the context of an overall assessment of the known sites in the valley, and set out how the complex irrigation system functioned at a landscape scale, and also undertake an augmented comparative analysis of sites with evidence for irrigation within Mesoamerica to justify the complexity of the systems compared to others.
- b) [Zimbabwe] Consider including criterion (ix) in a revised nomination, in view of the global ecological significance of the region within which the nominated property is located.
- c) Finalise the specific plan for the Management and protection of the archaeological sites within the nominated property Tehuacán-Cuicatlán Biosphere Reserve, and link it to augment the Tehuacán-Cuicatlán Biosphere Reserve Management Programme— to cover the conservation aspects and restoration of archaeological sites in their natural context/landscape.
- d) provide Provide evidence of institutional coordination foradequate, sustainable funding and appropriately skilled staff for holistic, integrated management of natural and cultural heritage values within the nominated

Kraków, Poland 2017  
41st Session of the World Heritage Committee  
41e session du Comité du patrimoine mondial  
Cracovie, Pologne 2017

## UpadIII 2.6, 96.5 m<sup>2</sup>, 세계 유산 회담

### 회의실

유니루민 LED 디스플레이는 유네스코 세계 유산 위원회에서 매년 정기적으로 개최되는 제41차 세계 유산 위원회 회의장에 설치되었습니다. 고품질의 UpadIII은 빠른 설치와 선명한 화질 및 기타 뛰어난 기술로 회의 내용을 완벽하게 구현하여 회의 참석자들에게 효율적인 회의 효과를 제공해 주었습니다.



UpadIII2.6, 중국 (심천) IT 정상 회담



UpadIII2.6, 카타르 불가리아 경제 포럼



Upanel1.5S, IVA 대 회의장



Upanel1.5S, Aviva 강당

## 상업시설

### Uslim2.6, 288+ m<sup>2</sup>, LINQ 호텔 & 카지노

LINQ는 미국 라스베이거스 스트립에 있는 2,640개 객실을 보유한 호텔입니다. 또한 LINQ는 카지노 및 오락시설도 있으며 건물 외벽, 입구 터널, 천장 등에 LED 디스플레이를 설치 하였습니다. 이는 카지노 방문객들에게 몰입감과 공감을 이끌어 주는 아주 만족스러운 혁신적인 솔루션 입니다.

# 상업시설

Unilumin



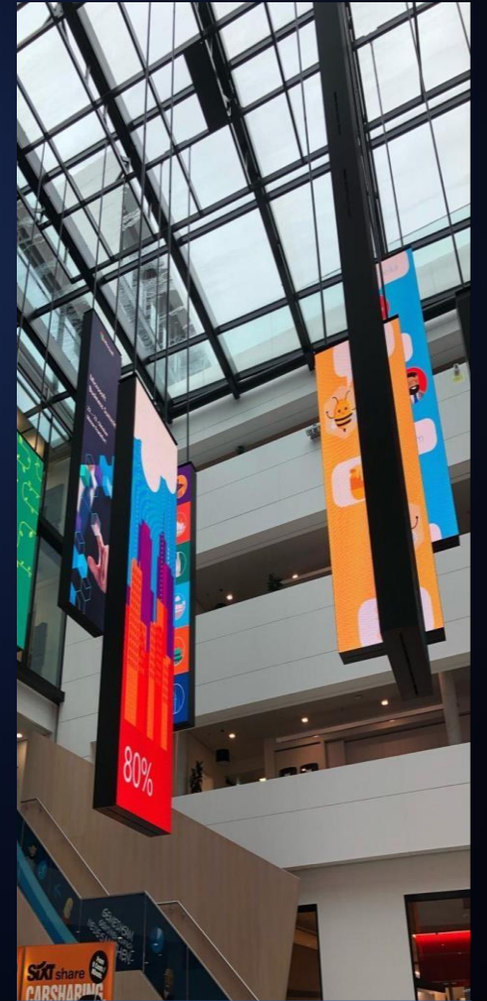
Upanel1.9,  
폭스바겐 본사



UTWII1.2, 화웨이 아부 다비 체험 센터



Uslim3, 한국 신세계 백화점



Uslim3, 마이크로소프트 본사



UHW1.8 & UHWII1.8, 화장품 매장



Uslim3.9, हे우계순 공항

## 로비

UHF1.9, 150m<sup>2</sup>, 스펙트럼 오브 더 씨즈

로얄 캐리비안 "스펙트럼 오브 더 씨즈"에 설치된 155m<sup>2</sup> 규모의 유니루민 플렉시블 LED 디스플레이는 메인 다이닝 룸 데크4, 데크5의 입구와 행사장 내부에 다채로운 분위기를 더해 주었습니다. 모든 솔루션은 우발적인 상황을 대비하여 특수 코팅 처리가 된 1.9mm 피치의 플렉시블 모듈로 요철방식으로 설치되었으며 독창적인 디자인을 구현하였습니다. 열방출이 잘 되지 않는 환경에서도 24시간 정상적으로 작동할 수 있는 고품질의 LED 디스플레이입니다.



## Uslim2.6, The Comcast Experience

컴캐스트 로비에는 세계에서 가장 상징적인 LED 디스플레이가 설치되어 있으며 필라델피아의 주요 관광명소이기도 합니다. 유니루민 제품으로 교체하면서 새로운 콘텐츠로 많은 관심을 끌었습니다.

## Upanel1.5S, 자유의 여신상 박물관

자유 의 여신상 박물관의 인터랙티브 갤러리에 유니루민 1.5mm LED 디스플레이를 설치하여 방문자들에게 자유가 무엇인지에 대해 공유합니다. 40-foot 사이즈의 LED 디스플레이 높이는 약 11 feet입니다. 아주 역동적인 시각 효과는 이를 본 사람들에게 깊은 인상을 남겨줍니다.

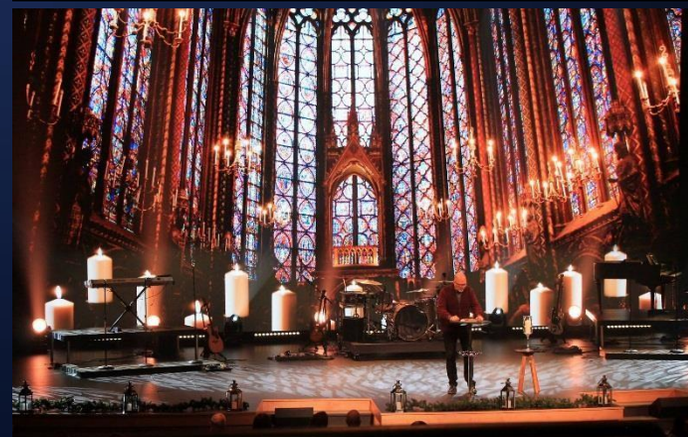




## GslimS3.9, 502.5 m<sup>2</sup>, 삼성 갤럭시A 출시 행사

삼성 갤럭시A 출시 행사는 2019년 태국 방콕에서 성공적으로 개최 되었습니다. 전체 면적 502.5m<sup>2</sup> (67m x 7.5m)의 유니루민 GslimS03 대형 디스플레이를 설치하여 관객들에게 출시 제품의 세부 사항에 대해 보여 주었습니다.

기업



## 교회

### Utile3.9 & Unano1.8, 117m<sup>2</sup>, GT 교회

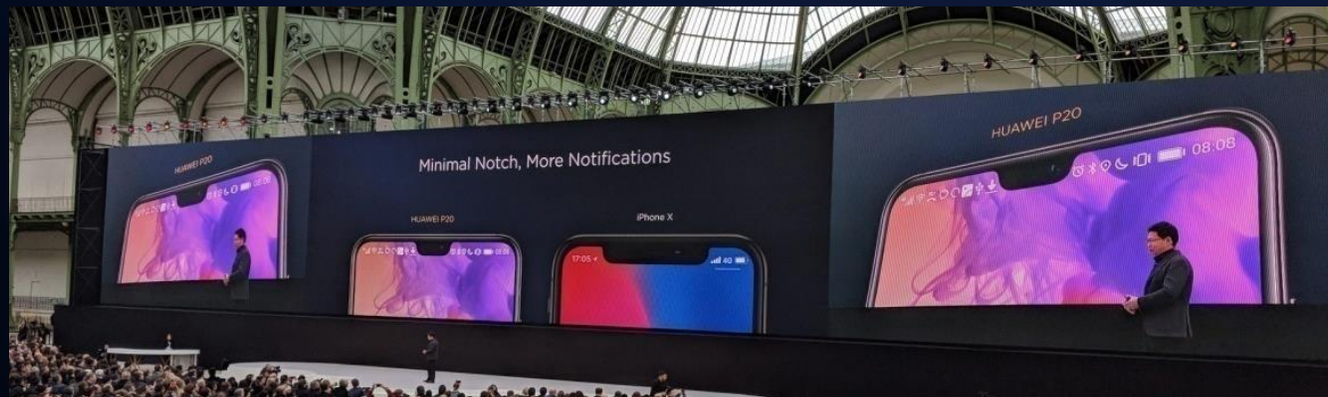
GT Church는 최고의 예배 경험을 선사하기 위해 비디오월을 LED 디스플레이로 업그레이드 하였습니다. Utile3.9 캐비닛 50x20개, Unano1.8 캐비닛 16x9 두 세트에 구성되어 있으며 예배하는 사람들에게 더 나은 관람 체험 및 근무 환경을 제공 해줍니다.



삼성 NOTE8 컨퍼런스



GlimS, Smartisan 제품 런칭회



HUAWEI P20 프랑스 파리 컨퍼런스



Upad III, Bal du Printemps



UpadIII2.6, Christ Place Church 그리스도 광장 교회



UpadIII3.9, Liquid Church 리퀴드 교회



GslimS04, 싱가포르 가톨릭 청소년의 날



## 엔터테인먼트

### UtileIII3.9, 200m<sup>2</sup>, X Factor: Celebrity 2019

The X Factor 영국 유명인 스페셜 에디션은 200 m<sup>2</sup> 규모의 UtileIII3.9 LED 디스플레이를 설치하여 관객과 수백만 TV 시청자들에게 최고의 무대효과를 선사하였습니다.



UpadIII6, 투모로우랜드 페스티벌



국립극장



U2 월드투어



UpadIIIH5, 포뮬러 원 - 독일 그랑프리 2018



월드 미스 콘테스트



## 천안문 광장, 중국 건국 60주년 기념일, 251 m<sup>2</sup>

## DOOH

유니루민은 중국 건국 60주년을 기념하여 천안문 광장 센터에 대형 LED 디스플레이를 설치 하였습니다. 밝고 선명한 화질의 대형 디스플레이는 천안문 광장에 흥미로운 요소를 더해 주어 사람들의 시선을 끄는 장소로 많은 사람들이 방문하여 기념 촬영을 합니다.



T-13, 웨라톤 호텔



VT-1531B, 중국 미디어 그룹 (CMG) 라이트 쇼



Ustorm16, 하이브리드 타워 메스트레



UsurfaceIII, Ripley S. A.,



Ustorm16, 멕시코 빌보드



Usurface6, 주유소



## 2018 FIFA 월드컵 러시아 | 카잔 아레나 | 3,650㎡

### 스포츠

카잔 아레나는 러시아 수도 카잔에 있는 45,000명 이상 수용할 수 있는 다용도 복합 경기장입니다. 2013년 완공된 이래 아레나는 2013년 하계 유니버시아드 개막식과 폐막식, 2017년 FIFA 2017 컨페더레이션스컵 등 많은 국제 대회와 행사를 개최했습니다. 유니루민의 LED 메쉬 타입 제품은 카잔 유니버시아드의 주 경기장에 설치되었으며 고품질 제품으로 모든 대회와 행사가 진행 되는 동안 완벽한 실행으로 모든 종류의 메시지를 관객들에게 성공적으로 전달 하였습니다.



UpadIII2mm & 05mm | 제17회 FINA 월드 챔피언전 | 1,860m<sup>2</sup>



2018 PUBG 글로벌 인비테이셔널 베를린 | 독일 658m<sup>2</sup>



2019 호주 개막전

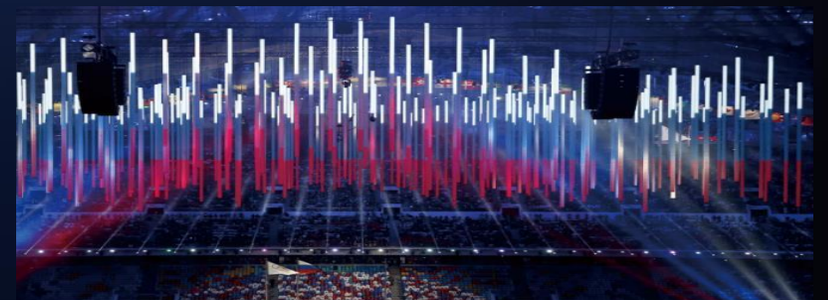
# 스포츠



2019 FIBA 농구 월드컵



WTA 연말 결승전 | 700m²



FISHT 경기장 | 소치 동계 올림픽 | 3000m²

감사합니다

02-425-2544

