

3-Sided Curved LED Display

NURLY 널리 매체 소개서

NURLY Mobile DOOH

LEDF

Copyright © LEDF Co., Ltd. All Rights Reserved.

2025

국내 최초 3면 커브드 모바일 DOOH

도시를 움직이는 프리미엄 미디어, 널리



널리가 주목을 받는 이유

널리가 하면 다르다, 현장에서 바로 주목 받는 희소 매체

희소한 3면 커브드

초대형 프로모션에 최적화한 3면
커브드 설계로 노출 손실 최소화.



설치철거 필요 없는 대형 OOH

LED차량 자체로 브랜드 무대가
되어 사전설치 부담 최소화.



브랜디드 콘텐츠와 라이브 송출

근·원거리 가독성도 확보하며,
현장감 있는 라이브 송출까지 모두!



올블랙 벤츠, 프리미엄 프레임

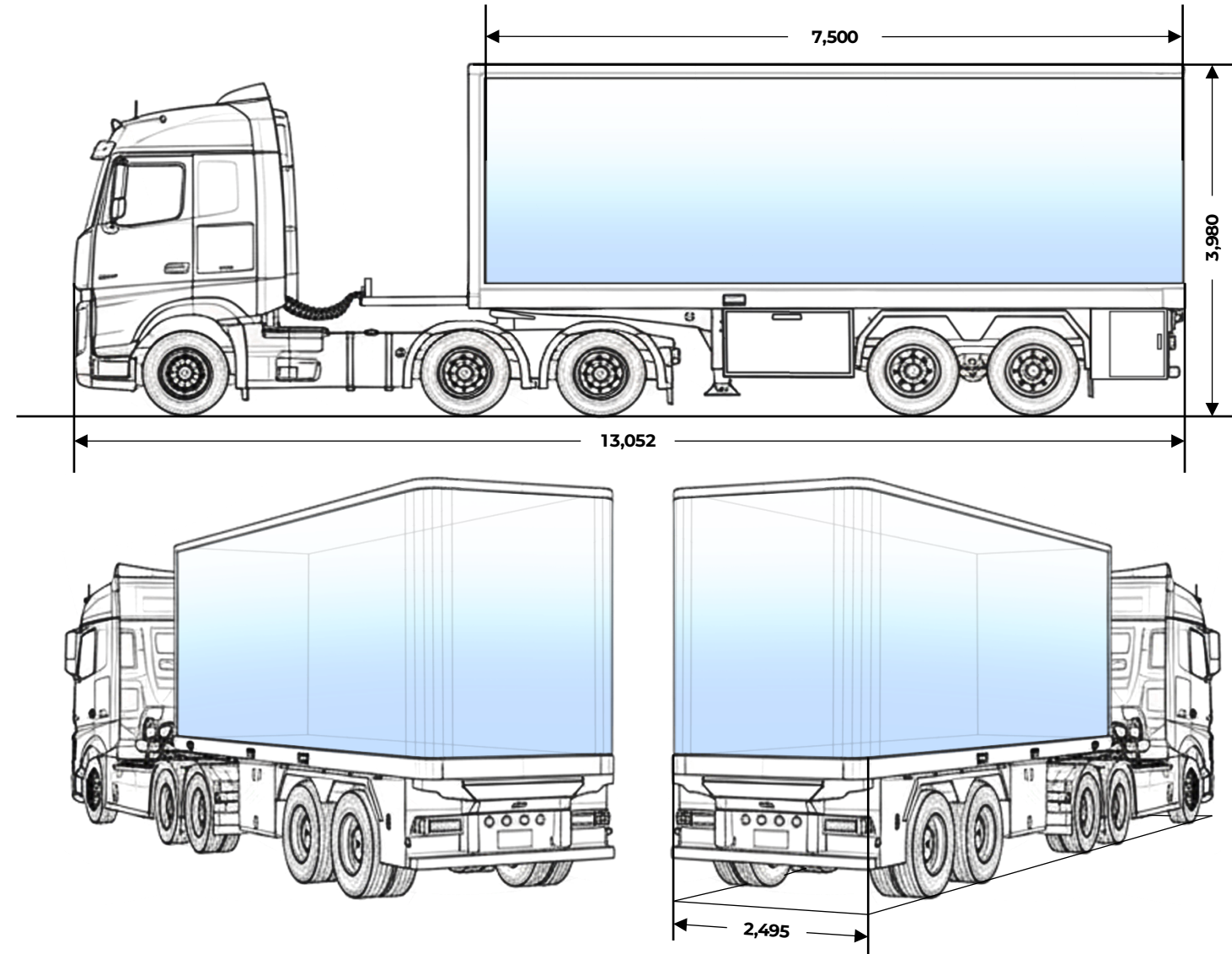
몰입도 있는 고급 외관, 안전한 국내
최초 맞춤형 설계·기술.

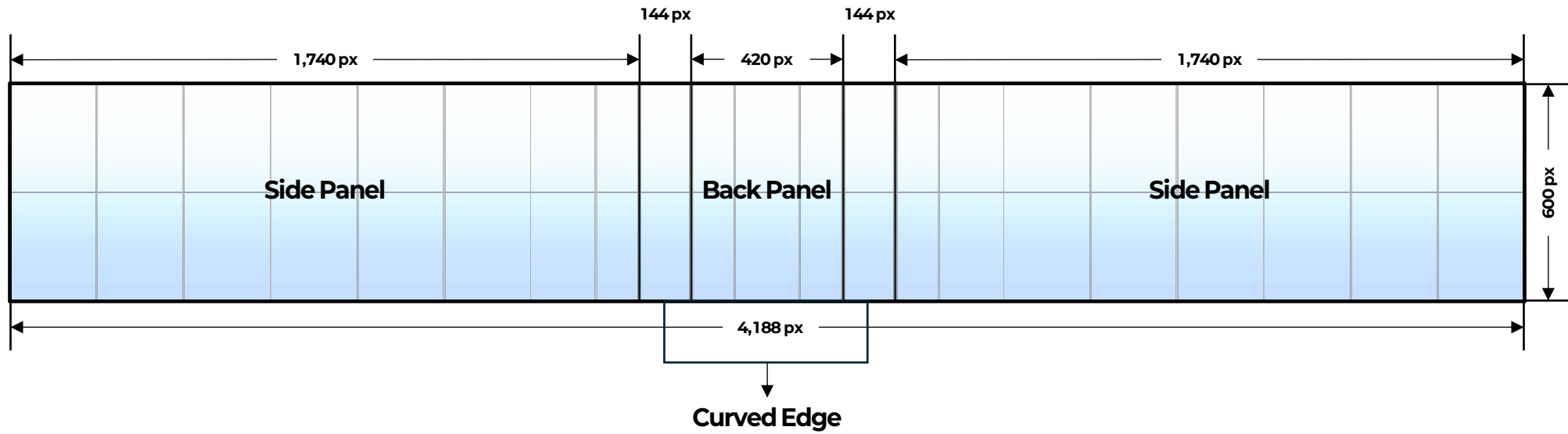




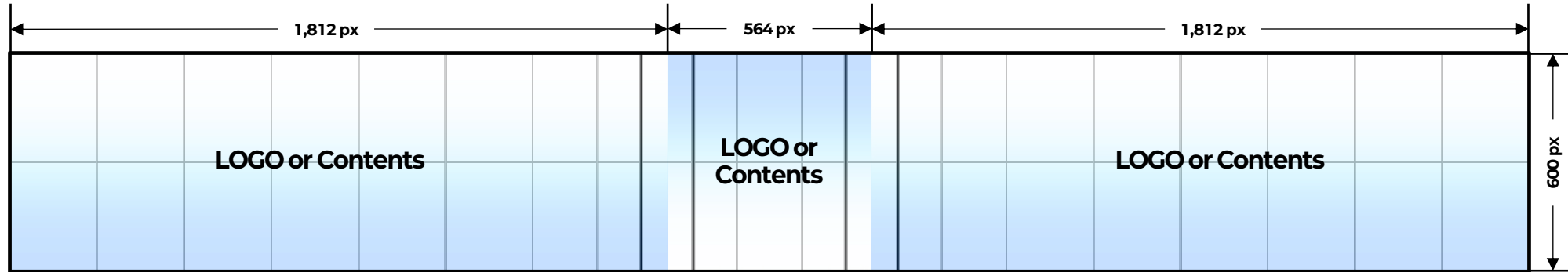
기술사양 & 가이드

Technical Data & Guide

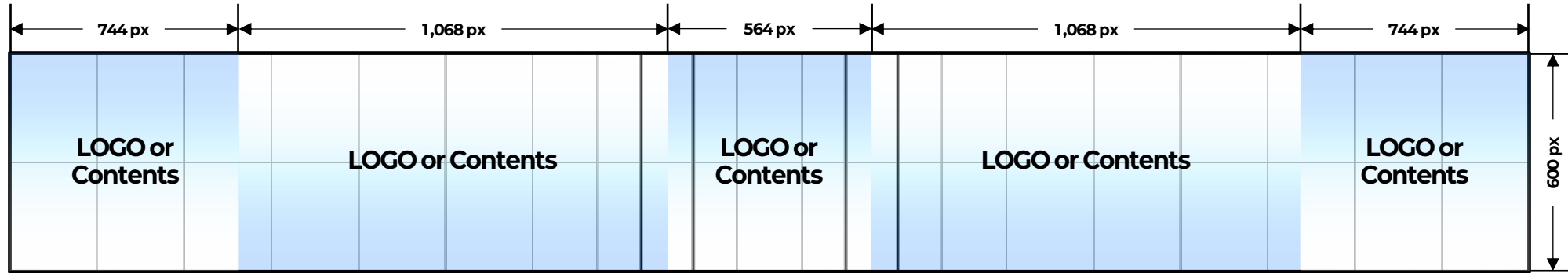




FULL SCREEN



16:9 (1.78:1)



Options		Specifications		
파일형식	Video	Formats	mp4, avi, mkv, flv, mov, wmv, mpeg, mpg, m4v	mp4 권장
		Codec	H.264, H.265, MPGE-4/2, WMV	H.264 권장
	Picture	Formats	jpg, jpeg, bmp, png, gif, ico	
Bit Rate		최대 42 Mbps	28 Mbps 권장	
Frame Rate		최대 60 fps	30 fps 권장	
최대 밝기		5500 cd / m2		
주사율		3,840hz		
시야각(H/V)		160 / 120		
방진/방수 등급		Front : IP65	Rear : IP54	
3D 아나모픽	추천 시점 각도	우측부터 후미로 130°		
	추천 시점 거리	우측 커브드 시작 점부터 6M		
전원	가용시간	최대 38 시간 (콘텐츠에 따라 달라질 수 있음)		
	외부인입 방식	3상4선식		
주변장비		주변 장비 별도 문의		
비고		기타 자세한 영상 가이드라인 별도 문의		



Options	Data
차량 전체 규격 (LxWxH)	13,052 mm x 2,495 mm x 3,980 mm
	Total : 16,752 x 210 x 2,400
LED 부분 전체 규격 (LxWxH)	Flat (side) : 6,960 x 210 x 2,400
	Flat (back) : 1,680 x 210 x 2,400
	Curved : 576 x 210 x 2,400 (곡률 : R367.28)
해상도	Total : 4,188 x 600
	Flat (side) : 1,740 x 600
	Flat (back) : 420 x 600
	Curved : 144 x 600

업종구분	심의 가이드
가전 / 가구	○
건설 / 분양	△ 브랜드 협의 후 결정
게임	△ 사전 등급분류 및 심의 필수
결혼	△ 브랜드 협의 후 결정
공연 / 행사	△ 브랜드 협의 후 결정
관광서	○
교육	△ 브랜드 협의 후 결정
주류	X
금융	△ 사전 심의 필수
영화 비디오물	△ 사전 등급분류 필수
모바일 //통신	○
의약품 / 의료기관 및 서비스 / 의료기기	△ 사전 심의 필수
상조	△ 브랜드 협의 후 결정
스포츠	○
보험	△ 브랜드 협의 후 결정 및 사전 심의 필수
대부업	X

* ○ : 가능, △ : 조건부, X : 불가능

* 조건부는 일부 브랜드 또는 소재 심의 기준에 우려가 되는 부분이 있어 사전에 가능 여부를 판단하기 위함

* 상위 업종 외 개별 브랜드는 협의를 통해 결정

* 가능한 업종이어도 광고 소재에 따라 불가할 수 있음 (불법, 허위성, 과대성, 폭력성, 선정성, 청소년 유해성 등)

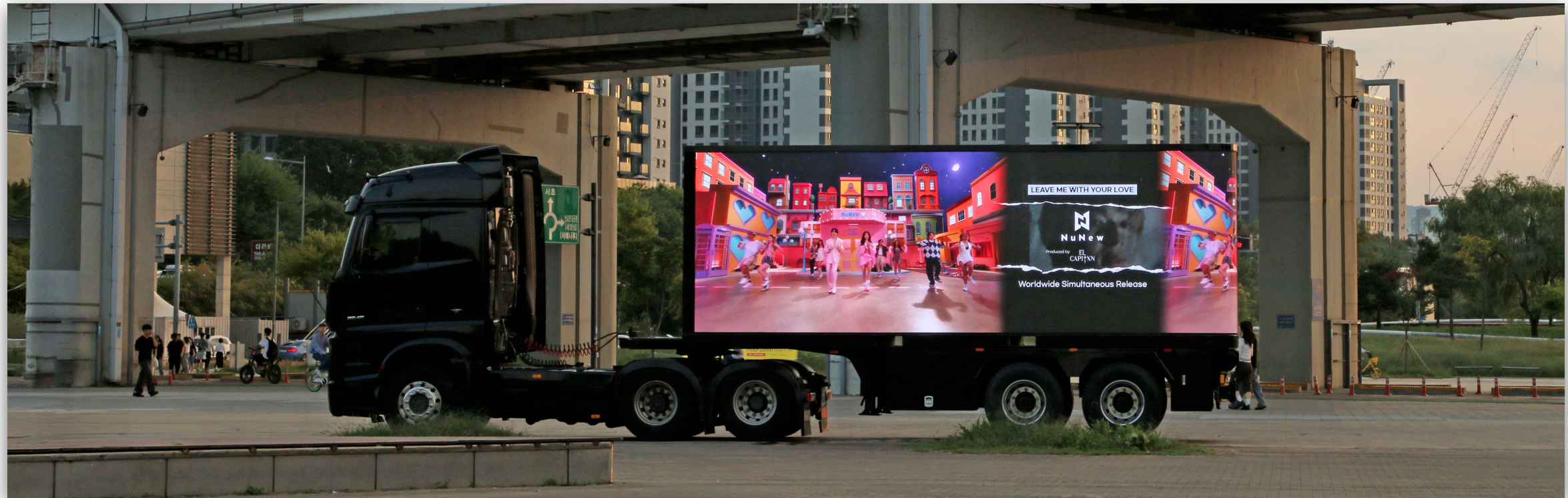
* 기타 법률에 따라 제한되는 광고가 있을 수 있음

운영 사례

Deployments







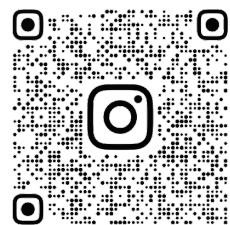
Contact

info@ledf.co.kr

+82-(0)10-8553-9198

110, Banpo-daero, Seocho-gu, Seoul, Suite 802, LEDF Inc., 06648

More Information



LEDF