

Unilumin
洲明文创 | JOYWAY



深圳市洲明文创智能科技有限公司

SHENZHEN UNILUMIN JOYWAY TECH CO.,LTD.



中文网站



微信公众号

深圳市洲明文创智能科技有限公司

办公地址: 广东省深圳市宝安区福海街道桥头社区永福路112号

工厂地址: 广东省深圳市坪山区兰景北路6号洲明科技园

电话: 4000 999 586 邮箱: joyway@joywayled.com

网址: <http://www.joywayled.cn>

Unilumin
洲明文创 | JOYWAY

An aerial night photograph of a modern architectural complex. The buildings are illuminated with vibrant, multi-colored lights (purple, blue, green, and pink) that create a dynamic, glowing effect. The facades feature vertical and horizontal light patterns. The surrounding city lights are visible in the background, providing a sense of scale and urban context.

**ARCHITECTURAL MULTIMEDIA AND CULTURAL CREATIVE
VISUAL DISPLAY SOLUTIONS LEADER**

建筑多媒体与文创视显解决方案领创者



企业愿景

VISION

点亮大视界·温暖片寸心

The Lightest Vista On the Horizons



公司简介

COMPANY PROFILE

深圳市洲明文创智能科技有限公司(原深圳市蔷薇科技有限公司),是洲明科技股份有限公司(股票代码:300232)的全资子公司。

公司(蔷薇科技)成立于2009年,是行业内最专业的户外格栅与创意显示产品供应商,并逐步发展为建筑多媒体整体解决方案的领导者。凭借敏锐的市场嗅觉、卓越的创新观念、独特的产品设计及严格的生产工艺,让公司在市场上独树一帜。

2017年并入洲明科技,成为集团旗下文创业务版块的核心企业。2020年更名为“洲明文创”,以更好整合集团相关资源,努力将公司打造成为文创显示与灯光解决方案领导者。

洲明文创定位于“文化体验与创新数字多媒体+”高端市场,一直以来,洲明文创都善于观察市场发展动向,并坚持自主创新。超过长达10年的潜心钻研,和长期以来与各大知名传媒服务公司的合作,洲明文创不断积累经验,拓展全球视野。敏锐的市场嗅觉、卓越的创新观念、独特的产品设计及严格的生产工艺,让公司在“文化体验与创新数字多媒体+”市场上独树一帜。

洲明文创是洲明集团(股票代码:300232)旗下创意显示和城市景观照明版块核心企业之一。产品包括“显示类”与“灯光类”两大版块,项目案例众多,产品应用经验丰富,是全球专业的渠道客户和终端客户信赖的合作伙伴。



核心优势

ADVANTAGE



研发

深耕行业十一年，实现了细分行业的领导者地位。十年六代产品，全球首创产品标准化、集成化、系列化。

生产

洲明文创坪山科技园超过10000m²生产制造车间。



品控

以洲明国家实验室为依托，洲明文创先进的精密科技设备为基础，洲明文创在产品研发、工程、制造过程，严格执行SGS 9001: 2015国际质量监督体系的规定。每一批产品出厂前都会经过严格的气密性、淋水、震动、高低温及72小时产品老化试验。



企业荣誉

ENTERPRISE HONOR

洲明科技荣膺2019年度国家科技进步奖一等奖

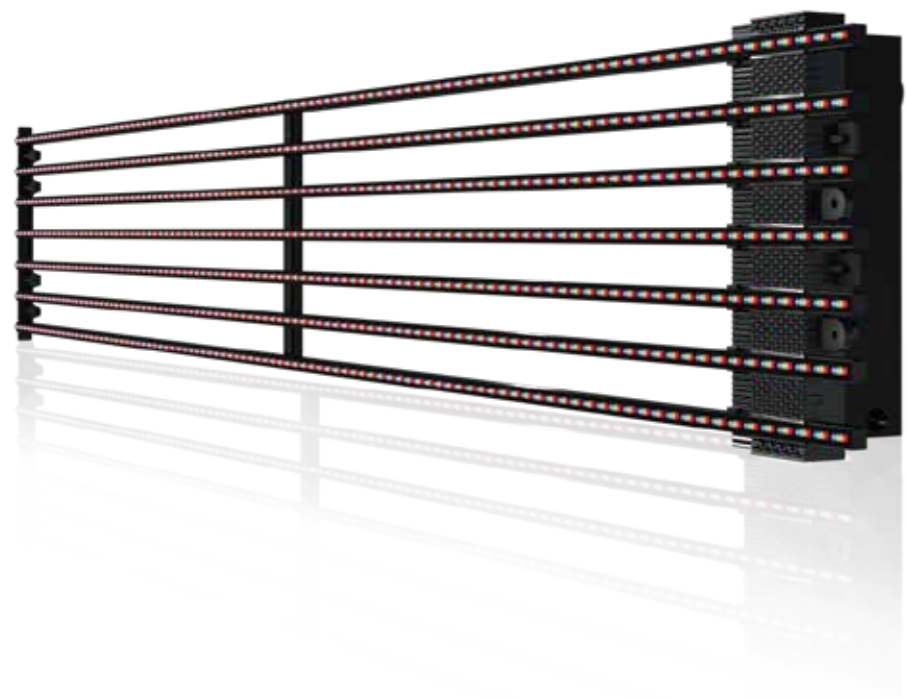
2020年1月10日上午,中共中央、国务院在北京人民大会堂隆重举行国家科学技术奖励大会。由中科院半导体研究所牵头,深圳市洲明科技股份有限公司等多家单位联合完成的“高光效长寿命半导体照明关键技术与产业化”科研成果,荣膺2019年度国家科技进步奖一等奖。

洲明LED显示屏获评工信部制造业“单项冠军产品”

为培育制造业全球单项冠军,突破制造业关键领域短板,推动产业整体迈向全球价值链中高端,工业和信息化部、中国工业经济联合会发布《第三批制造业单项冠军企业和单项冠军产品名单》。深圳市洲明科技股份有限公司LED显示屏荣登“单项冠军产品”榜单,成为LED行业首家获此殊荣的企业。

洲明科技董事长--林洺锋应邀出席会议





MediaGrille® Omnificent 系列



特点

- 重量轻:10.5kg/m²
- 高通透:60%-73%
- 高防护:整体IP67
- 低功耗:平均功耗180w/m²
- 高亮度:6500-12000nit

优势

无钢结构安装,适应各种类型的建筑,不破坏原建筑立面与结构
 高通透,不影响户内采光
 自散热,不需要安装空调
 重量轻,镂空设计低风阻,保证安全性
 便捷安装,支持前后安装、前后维护,安装成本低
 便于各种创意安装(内弧、外弧、异形...)
 节能,降低运营成本
 环境适应性强,全天候使用(高温、低温、盐雾...)

规格参数

产品型号	O-2525E(标准版)	O-2536E(标准版)	O-1636E(标准版)	O-H2550E(专业版)
LED	高亮直插灯 (1R1G1B)	高亮直插灯 (1R1G1B)	直插灯 (1R1G1B) (CE)	高亮直插灯 (2R2G2B)
外壳材料	铝型材 & PC 面罩 (可定制颜色)			
标准单元尺寸	1600 x 256mm; 可定制长度	1600 x 256mm; 可定制长度	256 x 1536 mm; 可定制长度	1600 x 256mm; 可定制长度
分辨率/单元	64 x 10点	64 x 7点	7 x 96点	64 x 5点
像素间距	25 mm / 25.6 mm	25 mm / 36.5 mm	16 mm / 36.5 mm	25 mm / 51.2 mm
分辨率	1562 dot / m ²	1094 dot / m ²	1710 dot / m ²	781 dot / m ²
亮度	7500-8000 nit	7500-8000 nit	7500-8000nit	≥12000 nit
重量	13.5kg/m ²	10.5kg/m ²	11kg/m ²	10.5kg/m ²
通透率	60%	73%	73%	72%
输入电压	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V
最大功耗	440 w / m ²	350 w / m ²	420 w / m ²	350 w / m ²
安装方式	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装
防护等级	IP67	IP67	IP67	IP67
灰度等级	RGB 16384 bit (3 x 14 bit)	RGB 16384bit (3 x 14 bit)	RGB 16384bit (3 x 14 bit)	RGB 65536 bit (3 x 16 bit)
刷新率	≥ 1920 Hz	≥ 1920 Hz	≥ 1920 Hz	≥ 3840 Hz
换帧频率	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz
使用环境	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%			



F MediaGrille®
Elite Series

F-16
F-16-8



特点

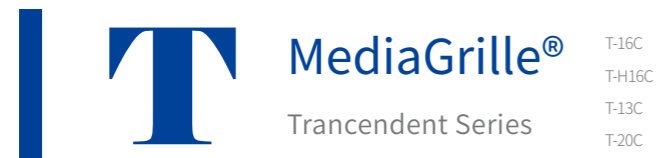
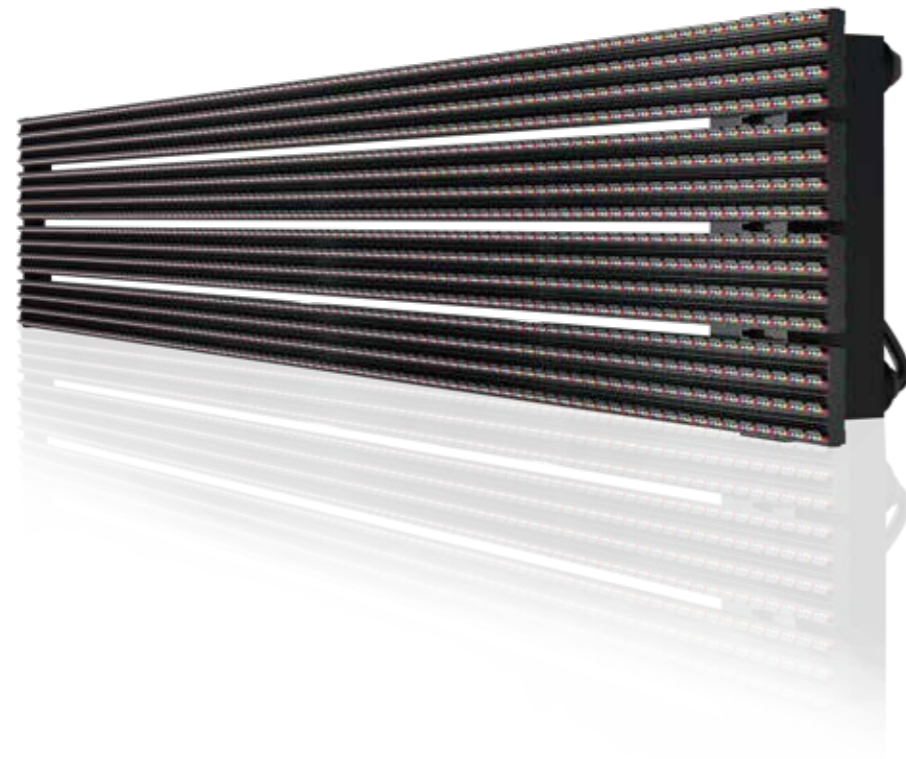
- 亮度, 4500-5500nit
- 高通透, 50%
- 高防护等级, 整体IP67
- 平均功耗320w/m²
- 重量轻, 15kg/m²

优势

无钢结构安装,适应商业综合体天幕,观看视角大
 自散热,不需要安装空调
 高通透,不影响采光
 便捷安装,支持前后安装、前后维护,安装成本低
 定制化强,各种创意安装(内弧、外弧、异形...)
 节能,降低运营成本
 环境适应性强,全天候使用(高温、低温、盐雾...)

规格参数

产品型号	F-0816	F-1616
LED	SMD2727 高亮	SMD2727 高亮
外壳材料	铝型材 & PC 面罩 (可定制颜色)	铝型材 & PC 面罩 (可定制颜色)
标准单元尺寸	1536×256mm (水平); 256×1536mm (垂直)。可定制长度	1536×256mm (水平); 256×1536mm (垂直)。可定制长度
像素间距	8 mm /16 mm	16mm /16 mm
分辨率	7812 dot/m ²	3906 dot/m ²
亮度	4500-5500nit	4500-5500nit
通透率	50%	50%
重量	15 kg/m ²	15 kg/m ²
输入电压	AC 110 -240 V	AC 110 -240 V
最大功耗	700-900 w/m ²	700-900 w/m ²
安装方式	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装
防护等级	IP67	IP67
灰度等级	RGB 各65536级 (3×16bit)	RGB 各65536级 (3×16bit)
刷新率	3840 Hz	3840 Hz
换帧频率	≥60 Hz	≥60 Hz
使用环境	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%



特点

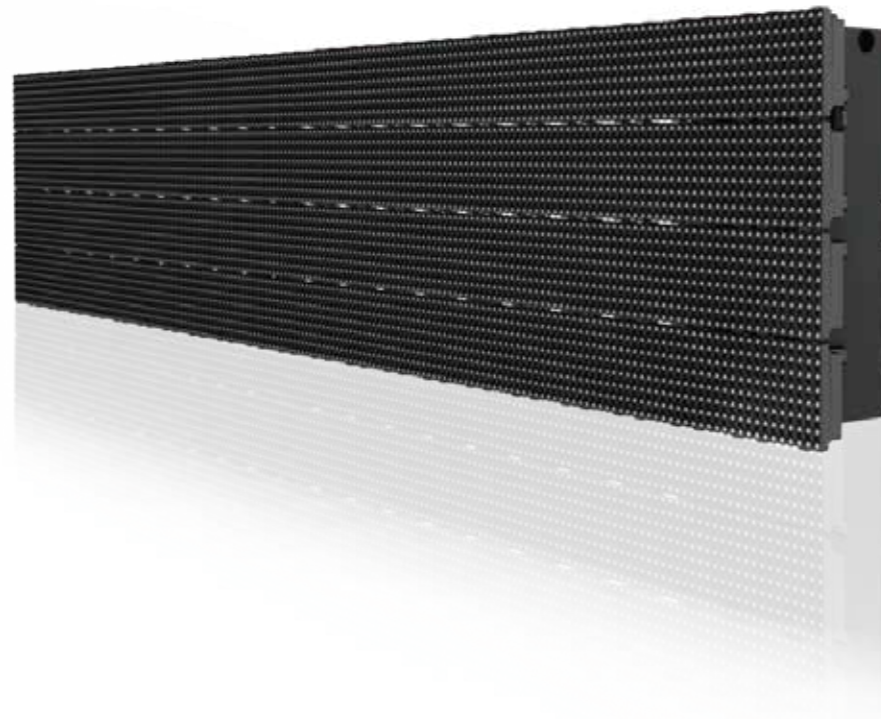
- 重量轻:20.8kg/m²
- 有通透:6%-15%
- 高防护:整体IP67
- 低功耗:平均功耗170w/m²
- 高亮度:6500-10000nit

优势

无钢结构安装,适应各种类型的建筑,不破坏原建筑立面与结构
 自散热,不需要安装空调
 风阻极低,大尺寸安装时安全性高
 便捷安装,支持前后安装、前后维护,安装成本低
 便于各种创意安装(内弧、外弧、异形...)
 节能,降低运营成本
 环境适应性强,全天候使用(高温、低温、盐雾...)

规格参数

产品型号	T-16C(标准版)	T-H16C(专业版)	T-13C
LED	高亮直插灯(1R1G1B)	高亮直插灯(1R1G1B)	高亮直插灯(1R1G1B)
外壳材料	铝型材 & PC 面罩(可定制颜色)	铝型材 & PC 面罩(可定制颜色)	铝型材 & PC 面罩(可定制颜色)
标准单元尺寸	1536 x 256mm(水平);256 x 1536mm(垂直)	1536 x 256mm(水平);256 x 1536mm(垂直)	1536 x 256mm(水平);256 x 1536mm(垂直)
分辨率/单元	96 x 16点(水平);16 x 96点(垂直)	96 x 16点(水平);16 x 96点(垂直)	112 x 20点(水平);20 x 112点(垂直)
重量	20.8kg/m ²	20.8 kg/m ²	24.6 kg/m ²
像素间距	16 mm / 16 mm	16 mm / 16 mm	12.8 mm / 13.71 mm
分辨率	3906 dot / m ²	3906 dot / m ²	5700 dot / m ²
亮度	6000-6500nit	7500-8000 nit	≥10000 nit
通透率	15%	15%	6%
输入电压	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V
最大功耗	380 w/m ²	420 w / m ²	510 w / m ²
安装方式	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装
防护等级	IP67	IP67	IP67
灰度等级	RGB 16384 (3×14bit)	RGB 65536 (3×16bit)	RGB 65536 (3×16bit)
刷新率	≥ 1920 Hz	≥ 3840 Hz	≥ 3840 Hz
换帧频率	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz
使用环境	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%		



MediaGrille®
Elite Series

E-16C
E-10C
E-8C
E-6C



特点

- 重量轻, 19kg/m²
- 高防护等级, 整体IP67
- 透风不透光

优势

无钢结构安装, 适应各种类型的建筑, 不破坏原建筑立面与结构
 自散热, 不需要安装空调
 重量轻, 适应各种建筑立面
 便捷安装, 支持前后安装、前后维护, 安装成本低
 便于各种创意安装(内弧、外弧、异形...)
 节能, 降低运营成本
 环境适应性强, 全天候使用(高温、低温、盐雾...)

规格参数

产品型号	E-16C (标准版)	E-10C (标准版)	E-8C (标准版)	E-6C (标准版)
LED	SMD 3535 普亮	SMD 3535 普亮	SMD 2727 普亮	SMD 2727 普亮
外壳材料	铝型材 & PC 面罩 (可定制颜色)			
标准单元尺寸	1536x 256 mm	1440x 256mm	1408x256mm	1320 x 256mm
分辨率/单元	96 x 16点	144 x 24点	176x 32点	176 x 40点
像素间距	16 mm / 16 mm	10 mm / 10.66 mm	8 mm / 8 mm	6.875 mm / 6.4 mm
分辨率	3904 dot / m ²	9380 dot / m ²	15625 dot / m ²	22730 dot / m ²
亮度	5000-5500 nit	5000-5500 nit	4500-5000 nit	5000-5500 nit
重量	19 kg/m ²	20 kg/m ²	21 kg/m ²	22.5 kg/m ²
输入电压	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V	AC 110 - 240 V
防护等级	IP67	IP67	IP67	IP67
最大功耗	660w / m ²	690w / m ²	830w / m ²	880 w/m ²
安装方式	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装	前安装 & 后安装
灰度等级	RGB 16384 bit (3x14bit)	RGB 16384 bit (3x14bit)	RGB 16384 bit (3 x 14 bit)	RGB 16384 bit (3 x 14 bit)
刷新率	≥ 1920 Hz	≥ 1920 Hz	≥ 1920 Hz	≥ 1920 Hz
换帧频率	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz
使用环境	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%			



MediaWindow™
全系列透明屏产品

GC-16
GH-4
GWF-3



特点

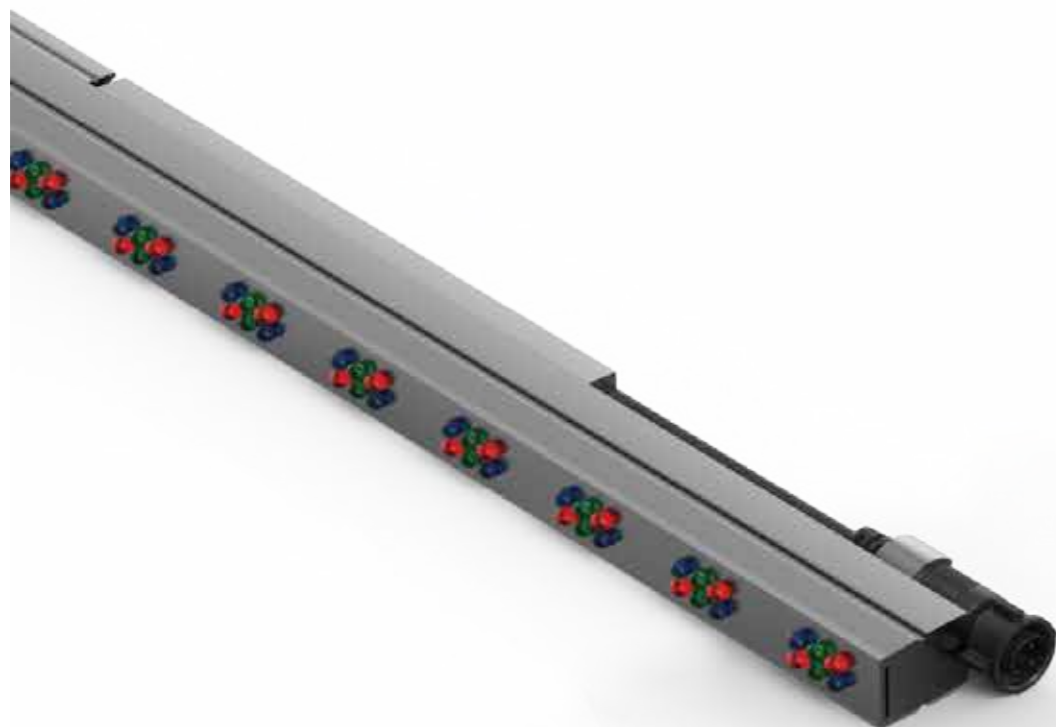
- 重量轻,14kg/m²
- 高亮度,≥5000 nit
- 高强度铝合金骨架
- 供电与信号单向传输
- 高通透(55%-95%),观看视角大

优势

定制能力强,适应各种结构类型的橱窗、玻璃幕墙
 实现与幕墙结构一体化安装,对室内空间结构影响小
 无框架显示宽度可达4米,不增加额外框架,不破坏原有玻璃幕墙外观
 亮度高,白天清晰可见
 安装简便,可吊装,可固装。箱体上下、左右之间均有锁扣连接。

规格参数

产品型号	晶系列(GC-16)	隐系列(GH-4)	幻系列(GWS-3)
LED	IMD 四合一	SMD 三合一	SMD 三合一
像素间距	16*15 mm	4mm*8mm	3.9*7.8mm
分辨率	4167 dot/m ²	31250 dot/m ²	32768 dot/m ²
通透率	95%	55%	82%
亮度	2500-3000 nits	4000 nits	5500 nits
最大功耗	480 W/m ²	800W/m ²	800 W/m ²
刷新频率	≥3840 Hz	≥3840 Hz	≥1920Hz
灰度等级	16 bits	16 bits	14bits
重量	14 kg/m ²	3.5kg/m ²	14kg/m ²
单元尺寸	1110*480*4mm	960mm*256mm	1000mm*500mm
安装方式	支持前后安装/维护	直贴玻璃装/挂装/吊装	吊装、立装
应用环境	室内/玻璃幕墙内侧	室内	室内
推荐应用	临街商业橱窗外侧、低层玻璃幕墙外侧、建筑玻璃幕墙、室内大型广告牌		



VT 系列视频灯管

VideoTube



特点

- 高帧频: 60Hz
- 高灰度: 14-16bit
- 高色彩还原: RGB 独立配色
- 高防护等级, 整体IP67
- 采用SDI串行数据, 菊花链式系统架构

优势

在实现亮化效果的同时,可满足商业广告的播放要求
 超长的信号与供电传输,大大降低安装难度,节约施工成本与时间
 低亮高灰实现亮度的完全可控,消除光污染
 备份功能提高产品稳定,高层建筑使用更安心
 极简安装,适应各种类型的建筑,不破坏原建筑立面与结构
 便于各种创意安装(内弧、外弧、异形...)
 环境适应性强,全天候使用(高温、低温、盐雾...)

规格参数

产品型号	VT-1031E	VT-1531	VT-2550C
LED	直插灯(1R1G1B)高亮	直插灯(1R1G1B)高亮	直插灯(4R3G3B),高亮
灯条材料	铝灯条 & 塑料面罩(可定制颜色)	铝灯条 & 塑料面罩(可定制颜色)	铝灯条 & 塑料面罩(可定制颜色)
灯条尺寸	L:500mm-3000mm;W:10mm;D:16mm	L: 1000 mm -3000 mm; W: 15 mm; D:28 mm	L: 1000 mm - 4000 mm; W: 25 mm; D:42 mm
亮度	6.5 (cd/点)	6.5 (cd/点)	20 (cd/点)
点间距	灯条内部: 31.25 mm	灯条内部: 31.25 mm (可定制)	灯条内部: 50 mm
输入电压	48 V	DC48 V	AC 220V 10A
最大连接	1024点; 32m	信号:3840点(理论120m),环路备份	3840点(60 Hz 帧频),信号环路备份;
功耗	峰值8-10 w/m	峰值8-10 w/m	峰值 20 w/m
重量	0.4kg/m	0.65 kg/m	1.15 kg/m
灰度等级	RGB 65536 (3 x 16bit)	RGB 32768 (3 x 15bit)	RGB 32768 (3 x 15 bit)
刷新率	≥ 2000Hz	≥ 3840Hz	≥ 3840Hz
换帧频率	≥60 Hz	≥60 Hz	≥60 Hz
防护等级	IP67	IP67	IP67
使用环境	温度: -30°C to +60°C; 湿度: 10%-90%		

经典案例

CLASSIC CASES

金边 NAGAWORLD

产品: VT-2450, E-10 面积: 8060 m² 时间: 2017年08月

地点: 柬埔寨 金边 安装方式: 一般建筑墙面



金界娱乐城(NagaWorld)是柬埔寨最顶级的综合一站式酒店娱乐城。这所地标娱乐场所,是金边的地标性建筑。为了响应了Naga奢华、高端的整体调性,在其东西两侧打造了两块总面积为730m²的直角LED指示牌,即使在明亮的阳光下也能显示清晰的图像。这两块指示牌由2916个显示模块组成,每个像素之间的距离为10.66mm,单块指示牌分辨率1824 x 384,激活了建筑廊桥的动性空间动态,传递酒店品牌形象,是金边的经济力量和文化综合标志物。

二期项目设计理念,以表现娱乐城整个建筑的奢华,尊贵为主,重点突出其顶级地标的繁荣景象。NagaWorld二期采用新型的灯光产品&智慧控制系统实现亮化+视频动态演绎,画面结合当地的民俗文化,建筑本身的特点、城市的科技发展,做到了层次分明,步调一致,把NagaWorld的繁荣发展悉数展现出来。

苏州 龙湖时代天街

产品: W-15

面积: 294 m²

时间: 2017年04月

地点: 江苏 苏州

安装方式: 单点支撑玻璃幕墙



龙湖时代天街, 位于苏州高新区狮山路CBD核心板块, 系百万方城市综合体。该项目选用了W玻璃屏系列产品, 通透率高达80%, 重量仅为8kg/m²。

白天高通透性的LED显示屏既不会遮挡室内人员的视线, 又能为商场播放各种画质细腻, 内容有趣的商业广告; 夜晚, 荧幕上呈现的天鹅游湖、滴露玫瑰、落日黄昏画面扑面而来, 让人身临其境。

上海国际传媒港

产品：VT-1531B

数量：56000 m²

时间：2019年11月

地点：中国 上海

安装方式：一般建筑墙面



本项目以中央广播电视总台长三角总部暨上海总站8栋大楼为设计主体，每栋建筑四个立面与主楼顶部，裙楼建筑立面为灯光秀表演核心区；项目一共使用30000米VT-1531B产品，在30天内打造出覆盖面积约为56,000m²的灯光秀场景，体现出文创高效的生产水准和快速的项目制作能力。

2019年10月3日晚上，国际传媒灯光港成功首映8K“玉兰之城”、“最美中国风”两场大型灯光秀，喜迎第二届进博会，并向国人和世界展现新中国成立70年进程中的巨大变迁与成就！



青岛海润商务酒店

产品:T-16

面积:640m²

地点:山东 青岛

产品应用:玻璃幕墙内侧

青岛海润商务酒店是青岛海润投资集团有限公司下属的旅游涉外酒店,地处青岛市中央商务区中心位置,集住宿、餐饮、商务、娱乐于一体的高端涉外酒店。

整个项目采用洲明文创640m²大屏,大屏安装于酒店建筑立面外墙,采用洲明文创T16平板产品,该产品具有轻薄、高亮节能、低功耗、高防护等级、易安装不影响建筑美观且能与建筑完美融为一体等特点。



大中华国际金融中心

产品: VT-1031

面积: 1310 m²

时间: 2018年05月

地点: 广东 深圳

安装方式: 一般建筑墙面

大中华国际金融中心是深南大道上的标志性地标建筑之一, 顶级商务酒店和豪华商务公寓甲级写字楼于一体的商务复合体, 总建筑面积达20万m², 整个大厦外墙采用玻璃幕墙设计, 该户外大屏项目所采用的是文创特有的VT视频灯光产品, 大屏安装在建筑幕墙外侧, 整个项目为面积1310m²。

洲明文创视频灯光产品具有高帧频, 高色彩还原、高防护等级、重量轻, 功耗低, 不影响户内采光, 白天不点亮隐形于建筑之上, 夜晚秒变高清大屏等优点。该项目从接到任务, 到大屏点亮, 整个项目生产、安装、调试仅20天! 40年了, 深圳速度一点也没有慢下来!



广州农商银行

广州农商银行总行大楼规划统筹的「曲辰立罔」多媒体互动艺术装置,以一墙四柱的LED屏构成:32.1米x6米的墙面,6.08米x6米的四柱,建构五大区域,构筑出金、水、木、火、土-五行迴圈相生的意念。

运用西洋绘画的材质技巧,融合东方水墨的禅意幽深,呈现出二十一世纪中国的瑰丽山水。结合大数据链接及即时运算电脑数位技术,打造中国大陆地区唯一,同时也是规模最大的室内常态性即时数位互动艺术装置。



成都银泰商业中心

产品: VT-1020

面积: 505 m²

时间: 2016年12月

地点: 四川 成都

安装方式: 玻璃幕墙内侧

成都银泰中心位于成都金融城核心地带,总建筑面积约72万m²。商场内造型独特的火炬造型是整个商场亮点。该火炬屏由洲明文创VT-1020视频灯光产品打造,总面积505m²,该产品具有高亮、高帧频、高色彩还原、重量轻,安装方式等特点。



金寨桂花主题公园

产品: E-10B

面积: 288 m²

时间: 2018年05月

地点: 安徽 六安

安装方式: 立柱或其他基础

《桂子月中落》大型主题雕塑: 直径约25米, 采用不锈钢锻造特种工艺, 蔷薇LED声光电屏幕技术, 结合优雅的桂花园景观环境, 采用现代感极强的通透缩性结构, 利用科技感与未来感融合的声光电影像。将金寨美丽的桂花神话传说与红色革命圣地的厚重文化相结合。

营造古今交融、动静结合、时空穿梭的视觉与听觉体验。晴空万里, 雕塑本体的不锈钢材质反射, 将金寨的蓝天碧水与和谐发展城市脚步纳入其中, 雕塑与自然、城市巧妙地融为一体, 每当夜幕降临时, 雕塑南北两侧的上玄月与下玄月一同点亮, 照亮夜空。



莫斯科 NII Delta大厦

产品: O-2535

面积: 2450 m²

时间: 2017年10月

地点: 俄罗斯 莫斯科

安装方式: 建筑外墙

莫斯科Delta大厦1982年竣工,大厦总高度132米,莫斯科东部地标之一。该项目总面积2450m²。是全球面积最大的全钢索吊装LED显示屏。

俄罗斯冬季严寒而漫长,常面临雨雪等天气,因此对大屏抗寒、防水等级有着极高的要求。所以该项目采用洲明文创O系列格栅屏,该产品具有高亮度、低功耗、重量轻、IP67防护等级、不影响户内采光等特点。



重庆茂业大厦

产品: O-2535

面积: 3369 m²

时间: 2015年05月

地点: 中国 重庆

安装方式: 建筑外墙

重庆茂业大厦大屏位为重庆CBD核心的解放碑, 热闹街道, 鳞次栉比的高楼大厦, 一直是这座城市的代言者, 屏体总面积3369 m²。如今LED大屏的矗立, 使得解放碑商圈270度都能清晰可见。人们仅需离地2.2米, 即可观览全屏。即使站在300米开外, 也能一眼望到这块巨幕。LED大屏占了解放碑商圈视线的焦点, 超过90%人群驻足, 创造了高曝光度, 制造了传播爆点。

重庆 《归来三峡》

产品: O-25, E-10C
面积: 290m²
时间: 2018年10月
地点: 中国 重庆
安装方式: 吊装



《归来三峡》是由张艺谋团队设计的大型诗词文化实景演艺项目，是一台诗词文化体验式旅游节目，整个演出以高新科技为支撑，通过再现诗词创作意境，打造令人神往的诗意天地。人、舞台、白帝城的层层远山和谐共生，舞台中央一轮圆月缓缓升起，根据表演情境变幻色彩和图像，为“以诗为魂，山水为体”的创作意境营造氛围。

整轮圆月直径约7m，由10种不同尺寸的产品系列定制而成，几经打磨实验，终为整台演出奏出了最动人的和弦，构成人与自然相互依持的和美画卷。中国传统美学与最新前沿科技在此完美相会、生衍，孕育出最具人文温度的美学盛宴。

福建武夷广场

产品: VT-1031
面积: 216.24 m²
时间: 2018年08月
地点: 福建 武夷山
安装方式: 立柱



福建武夷广场位于福州市中心的南麓，它是一个有着悠久历史的英雄广场，承载了当地人对历史的珍视与敬仰。为了满足当地公共艺术发展的需求，在广场左右两侧建造了8根景观装置，别具匠心的灯柱造型颇为吸睛。

沙特吉达 Star-Avenue-Mall

产品: E-10B
面积: 1005 m²
时间: 2017年11月
地点: 沙特 吉达
安装方式: 玻璃幕墙外侧



Stars Avenue Mall，沙特阿拉伯吉达著名的商业综合体，紧邻国王路大道。购物中心的整面弧形玻璃幕墙，披上了由深圳市洲明文创承建的LED巨幕。

建成后的巨幕，保留了原有的建筑造型，高清的显示画面让整栋建筑变得格外耀眼。沙特吉达属于热带沙漠气候，终年炎热干燥，降水量极少，昼夜温差大，自2017年07月竣工，屏幕运行良好。

北京 石景山游乐园

产品: VT-1031E
数量: 3904 m
时间: 2019年09月
地点: 中国 北京
安装方式: 立柱



石景山游乐园位于北京市西侧五环路外侧，是北京最著名的老牌游乐园，占地面积约35万平方米。该项目由洲明文创3904根VT视频灯条打造成巨大的柱状“温度计”LED屏幕，当外界温度变化时，屏幕刻度会实时更新，为游客和市民提供精准的户外温度。

莫斯科 Testovskaya St大厦

产品: O-3125
面积: 420 m²
时间: 2019年09月
地点: 俄罗斯 莫斯科
安装方式: 建筑立面楼顶安装



莫斯科是俄罗斯的政治、经济、文化、金融、交通中心以及最大的综合性城市;属于温和的温带大陆性湿润气候,极端气象十分频繁,平均年积雪期长达146天,零度以下103天,还经常会遭遇强风袭击,室外环境十分恶劣。洲明文创O系列产品,IP67高防护等级,以及独特的透风不透光的楼顶解决方案,便捷前后安装和维护,轻松应对各种难题,为Testovskaya大厦打造极具魅力的品牌商业形象。

台北西门町 MID Town

产品: VT-1031, O-3125
数量: 4500 m
时间: 2014年11月
地点: 中国 台北
安装方式: 建筑墙面



台北MID TOWN酒店位处台北市中心区西门町,是集酒吧、餐厅、会议于一体的场所,提供多功能全方位的服务。灯光为建筑在夜晚披上独特的优雅外衣,4500m视频灯光层次分明的融入建筑肌理,井然有序的排列传递了酒店的人文温度和舒适感,营造出最适宜的空间氛围。

罗湖口岸

产品: E-6C
面积: 369.47 m²
时间: 2019年08月
地点: 广东 深圳
安装方式: 玻璃幕墙内侧



罗湖口岸是改革开放前深圳仅有的两个陆路口岸之一,连接香港特别行政区与深圳市的口岸。为了庆祝新中国成立70周年,10月1日深圳举行盛大主题灯光秀,洲明文创在罗湖口岸广场打造的20条景观灯柱全部亮屏,屏体以灯柱的方式演绎,展现新中国70年发展面貌。灯柱内部设计以钢材制成,单柱面宽0.6325m,高7.68m,单个灯柱面积4.86m²。20根柱子屏体总面积369.47m²。罗湖口岸作为深圳的重要窗口,通过洲明文创灯柱的点缀,让这座“老城”的夜色重新被点亮,大大提升了城市的景观环境和市民的幸福指数,加快“三横四纵”道路沿线视觉一体化的实现!

大中华 喜来登酒店

产品: T-13
面积: 160 m²
时间: 2017年09月
地点: 广东 深圳
安装方式: 广告牌



大中华喜来登酒店位于深圳商务和购物区的中心地带,附近繁华商业圈如市民中心、平安金融中心、深交所和大型购物美食商场如连城新天地、中心城、皇庭广场和购物公园以及拥有深圳“第五大道”之称的卓越中心等,地理位置优越。喜来登酒店大门立面上的LED弧形屏由洲明文创平板系列T-13打造,完美的弧度与无缝拼接技术打造出令人惊叹的显示效果,曾助力SK-II创下业绩之王。

北京五棵松 华熙广场

产品: VT-1060
面积: 787m²
时间: 2016年10月
地点: 中国 北京
安装方式: 立柱



北京五棵松地下商业城树叶形天幕, 位于北京五棵松体育馆旁, 该建筑结构为树叶状, 首尾尖细, 中间椭圆, 总面积787m²。精致巧妙的建筑艺术设计, 如同秋叶之飘落, 当人仰望, 仿佛进入了地表生物的视角; 作为生活中常见的叶子形状, 呼唤着人们的共鸣的同时, 又有大大的不同, 系其搭载的显示屏闪耀光斑, 五彩斑斓流动着却又撒在你的身上, 仿佛在你顶上开启了一道异次元的窗口, 恨不能纵身一跃, 穿过去。——“有一句诗说:像筛子筛面粉,星星的眼泪在洒落。”

乌兹别克斯坦 冰球场

产品: VT-1031
面积: 1500 m²
时间: 2019年05月
地点: 塔什干 乌兹别克斯坦
安装方式: 一般建筑墙面



塔什干Humo Arena冰球馆, 独联体国家独一无二的冰上运动中心, 主场馆可容纳1.25万人。整个场馆2018年下旬建成。2018年末, 为时一个多月, 冰球馆的外弧披上了洲明文创的1500m²LED巨幕, 安装完成后的LED巨幕大大提升了冰球馆的视觉效果, 屏幕绚丽的画面在周边地区不仅形成了一道美丽的风景线, 更是一面可创造商业广告价值的“营销窗口”。冰球馆邻近两边商业主要干道, 未来大屏除了可做正常比赛的视频宣传, 赛后闲置下来还可以投放其他商业广告, 创造更多营收。

中央美术学院

产品: O-25
面积: 111 m²
时间: 2019年05月
地点: 中国 北京
安装方式: 建筑外墙



2018国际媒体建筑双年展(Media Architecture Biennale 2018)简称MAB18在中央美术学院如期举行, 这是继2016年澳大利亚悉尼MAB16之后, 媒体建筑领域的又一次盛会。此次洲明文创以南门入口连廊为载体, 通过在连廊侧加装新型LED灯条显示屏, 由此来激活建筑廊墙的线性空间动势, 传递展览形象和MAB往届提名作品, 为MAB18营造场所氛围, 实现媒体建筑艺术与周边环境相融合的亮化显示效果。

上海 外滩码头

产品: T-16
面积: 100 m²
时间: 2017年12月
地点: 中国 上海
安装方式: 玻璃幕墙外侧



“万国高楼闪霓虹, 浦江璀璨耀长空。”在上海外滩码头搭建的这块显示屏外观呈“几”字形。不仅造型奇特, 还需解决风大湿度高的难题。洲明文创的LED显示屏可安装于任意形状的建筑上, 具有抗风能力强, 防护等级高等特点。

集团资源平台

INTEGRATED RESOURCE PLATFORM

深圳市洲明科技股份有限公司，一家专业的LED应用产品及解决方案供应商，成立于2004年，目前注册资本为62883万元人民币，于2011年成功于深圳创业板上市，是全国最早一批以半导体应用产品上市的企业(股票代码:300232)，是首批国家高新技术企业。

洲明拥有完整的研发、制造、销售及服务体系 and 自主生产基地，独立工业园区达27万平米，现有专利1113余项，旗下拥有深圳市洲明文创智能科技有限公司、深圳市雷迪奥视觉技术有限公司、深圳蓝普科技有限公司、广东洲明节能科技有限公司和山东清华康利城市照明研究设计院有限公司等多家全资子公司，以及东莞市爱加照明科技有限公司、杭州柏年智能光电子股份有限公司、深圳市万屏时代科技有限公司等30余家控参股公司。



LED显示

深圳洲明显示事业部
洲明文创
雷迪奥
蓝普国际
蓝普渠道



专业照明

广东洲明
爱加照明



景观照明

清华康利
洲明文创
杭州柏年
深圳洲明景观事业部



基金孵化

大晟设计
信达控制
万屏时代

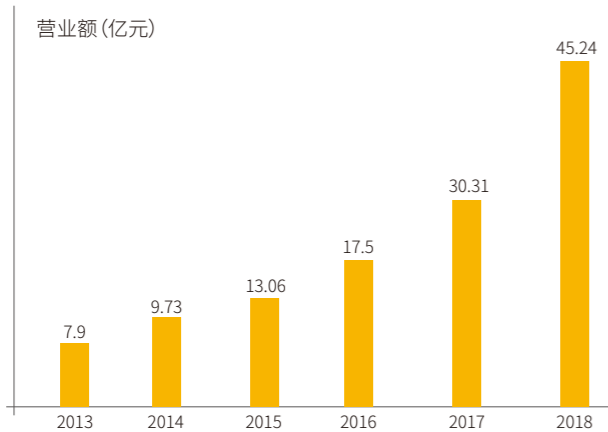
集团经营实力

GROUP STRENGTH

生产智造

INTELLIGENT MANUFACTURING

从2013年至今，洲明科技的销售额始终保持高速增长，销售额从2012年的6.07亿元人民币到2018年45.40亿元人民币，同比增长49.80%。LED显示屏市场份额连续多年位列全球前三。



显示市场份额连续多年排名前三



LED租赁显示屏业内规模第一



景观照明与专业照明位列行业前茅



坪山研发中心



大亚湾智造中心



生产车间

公司现拥有以福永总部为基点，坪山为研发中心、大亚湾为智造基地的“铁三角”架构，现有生产基地面积27万平方米，并在两大制造中心配备一流的研发、生产和实验设备，现代化、规模化、标准化程度领先业界。

目前公司正在建设大亚湾产业园二期，建设完成后整个产业园总建筑面积将达到40万平方米，将成为全球最大的LED显示屏智能制造基地。在效率和成本上，做到高效率低耗能，同时不断提升产品质量，从工业3.0到4.0转型，达到制造水平与欧美国家接轨。

公司中心实验室，按照国家标准实验室规划建设：已通过CNAS认证，并成为SGS、TUV目击实验室；是CSA半导体照明联合创新国家重点实验室和广东省半导体照明产业联合创新中心的共建单位，也是广东省LED标准光组件联合实验室和深圳市文化创意重点实验室；主要为公司内部新产品前期的设计开发验证、后期的质量控制、认证钱预测试提供同等服务，成为行业第三方共享测试平台。

社会责任

SOCIAL RESPONSIBILITY

诗经有云,“投我以木桃,报之以琼瑶。匪报也,永以为好也”,此次洲明向海外客户及国际社会捐赠防疫物资,即是对诗句内涵最完美的诠释。早在中国疫情最为严重的时期,国际社会就纷纷伸出援手,以防疫物资捐赠在内的多种形式支持和帮助中国。洲明海外客户、合作伙伴也积极响应洲明支援国内战“疫”举动,为洲明海外采购防疫物资提供了切实帮助。此次疫情在海外扩散,作为深受中华传统文化影响的中国企业,秉承“利他正念”的企业核心价值观,洲明自当投桃报李,伸出援手,共抗疫情。



洲明向海外客户、国际社会捐赠医护物资



深圳市大中华国际金融中心

驰援全球抗疫! 洲明向海外客户、国际社会捐赠30万只口罩

自新冠肺炎疫情爆发,洲明始终关注疫情发展态势,积极履行企业社会责任,以捐款、捐物、捐设备等方式为战“疫”助力。目前,国内疫情已基本得到控制,海外疫情却持续蔓延。面对日益升级的海外疫情形势,洲明时刻牵挂着全球各地的代理商、客户和合作伙伴,关心着海外各国的疫情防护情况。

洲明捐赠武汉医院首批智慧会议平板 陆续投入使用

洲明向湖北省武汉市首批捐赠的共计11套洲明65吋智慧会议平板已正式交付,这是洲明积极响应国家抗疫政策,举企业之力,持续捐款、捐物、捐设备,为抗疫助力的又一项重大举措。

洲明小间距LED大屏与疫情可视化解决方案 持续为疫情防控助力

作为LED行业领军企业,在抗疫过程中,洲明一直致力于以先进的显示技术与解决方案,为全国各地的疫情防控贡献力量。洲明前段时间成功推出的“疫情防控超高分可视化平台软件”,就是洲明以科技力量抗疫的有力证明。

以屏为媒,温暖人心 洲明文创户外大屏助力疫情防控宣传工作

2020年新冠肺炎疫情期间,洲明文创积极参与疫情防控,以洲明文创深圳大中华国际金融中心大屏、重庆观音桥大屏、武汉龟山电视台大屏为抗疫户外宣传媒介,大范围宣传疫情防控信息,提高大众新冠病毒防范意识,为抗击疫情贡献了洲明文创自己的力量。

联系我们

CONTACT US

中国总部

广东省深圳市宝安区
福海街道桥头社区
永福路112号
4000-999-586
www.joywayled.cn

坪山研发中心

广东省深圳市坪山区
兰景北路6号
+86- (0) 755-89318222
www.joywayled.cn

中东办事处

Suite 1702, Reef Tower,
cluster O ,Jumeriah Lake
Towers, Dubai, UAE
00971 4 4270171
www.joywayled.cn

