



**ARYSTAN**  
IT GROUP

Техническая спецификация LED - модуля

## LC-PO 8 (внешний)

LAMPRO<sup>1</sup> **Unilumin**



Шаг пикселя - P8



Яркость  
4000 ~ 4500 кд/м2



Конфигурация  
SMD2727

### Характеристики

Шаг пикселя, мм	8
Яркость, кд/м2	4000~4500
Коррелированная цветовая температура	6500K (1000K~9500K ) регулируемый
Горизонтальный / Вертикальный угол обзора°	140°/Смотря вверх до 70° - смотря вниз 40°
Разрешение модуля, пиксели	40 x 20
Размер модуля, мм	320 x 160
Вес модуля, кг	0.48 ± 0.02
Конфигурация LED	SMD2727
Частота обновления, Гц	3840
Уровень контрастности	5000 : 1
Входное напряжение источника питания	AC90~132V / AC186~264V
Максимальная потребляемая мощность (Вт/м2)	879
Средняя потребляемая мощность (Вт/м2)	264
Поддержка форматов	2K HD, 4K UHD
Рабочая температура / Диапазон влажности (°C/RH)	-20°C~+50°C / 10%~80% RH
Температура хранения / Диапазон влажности (°C/RH)	-20°C~+55°C / 10%~85% RH