


**ЛЮМЕН  
ЛЕД ВЕГА**

## ЛЕД ВЕГА. ЦІЛЬОВЕ ПРИЗНАЧЕННЯ



**ЛЕД ВЕГА** – продукт торгової марки  **ЛЮМЕН** – розробка фахівців **Світлотек** – потужний світлодіодний світильник для трекових систем.

Використовується в:

- ритейлі для освітлення простору між полицями, стелажми, освітлення викладки товару, вітрин
- автосалонах та магазинах електроніки
- офісних та адміністративних приміщеннях як загальне чи локальне джерело штучного світла
- критих сухих складських приміщеннях
- виставкових приміщеннях та демонстраційних подіумах

ЛЕД ВЕГА зонує приміщення або ж, навпаки, створює єдину систему освітлення.



## ЛЕД ВЕГА. ПЕРЕВАГИ



- ❑ Якість, надійність, міцність, ефективність.
- ❑ Моделі МОНО, ДУО, ТРІО дозволяють вирішити широке коло завдань освітлення завдяки можливості переміщення по шинопроводу та зміни кута нахилу модуля корпусу. Можна просто та швидко змінювати сценарії освітлення.
- ❑ Шість видів оптик для різних варіантів освітлення.
- ❑ У трековій системі можуть застосовуватись одночасно з іншими трековими прожекторами та світильниками.
- ❑ Світловий потік до 12 900 лм для одного пристрою при низькому енергоспоживанні.
- ❑ Прилад має високу світлову віддачу 130-150 лм/Вт і може використовуватися для освітлення високих стелажів.
- ❑ Асортимент моделей ВЕГА в поєднанні з додатковою опцією DALI для регулювання рівня освітленості дозволяє ще більше економити, програмуючи гнучкі сценарії освітлення.

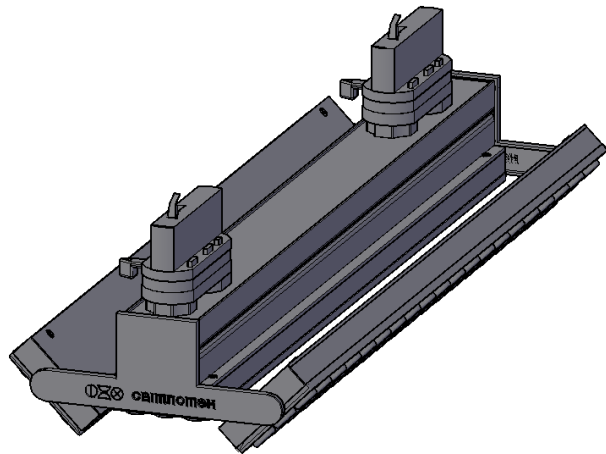


## ЛЕД ВЕГА має поворотні крила!



Поворотні крила та кріплення на шині дозволяють змінювати положення світильника та напрямки світла.

У моделях ДУО та ТРІО наявні 2 поворотних модулі – «крила», що повертаються на 0-45 градусів. Кут освітлення можна вільно змінювати від 90 до 270 градусів – розсіюючи чи концентруючи пучок світла.



Завдяки тому, що світильник ЛЕД ВЕГА встановлюється на шинопровід, він стає адаптивним і таким самим мобільним, як акцентні прожектори. Тобто світильник не прив'язаний до статичного планування приміщення, його положення можна змінювати зі зміною викладки товару абощо.



# ЛЕД ВЕГА. Можливі варіанти освітлення



рівномірне освітлення

легкий акцент на полиці

виражений акцент на полиці

заливаюче освітлення

# ЛЕД ВЕГА. Загальні специфікації світильника

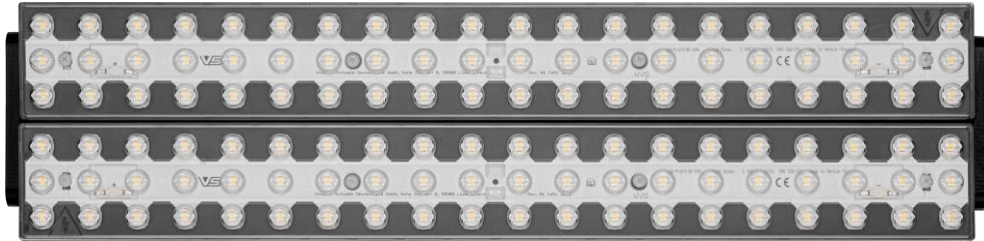


Потужність, Вт	20–100	Світловий потік, лм	3000–16000
Клас енергоефективності	A++	Драйвер	VS Lighting Solutions
Середній термін служби, год	56 000	Опції	DALI, аварійний блок живлення
Індекс кольоропередачі CRI	≥80	Частота, Гц	50/60
Ступінь захисту	IP23	Номинальна напруга живлення, В	220 AC
Група ризику	1	Робоча напруга живлення, В	198-264 AC
Коефіцієнт потужності K <sub>p</sub>	>0,95	Термін служби драйвера, год.	100 000
Коефіцієнт пульсацій, %	<1	Клас захисту від ураження ел. струмом	I
Діапазон робочих температур, °C	Від -5 до +40	Матеріал	Корпус – анодований алюміній
Колір корпусу	BL – чорний	Монтаж	На шинопровід
LED компоненти	VS Lighting Solutions	Гарантія, роки	5

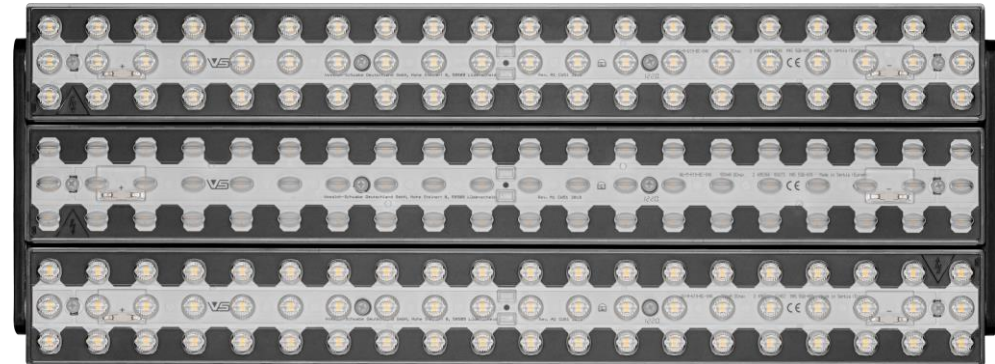
# ЛЕД ВЕГА. Модельний ряд, показники потужності, світлового потоку



ЛЕД ВЕГА МОНО



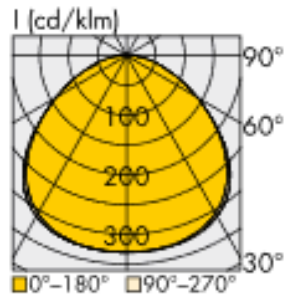
ЛЕД ВЕГА ДУО



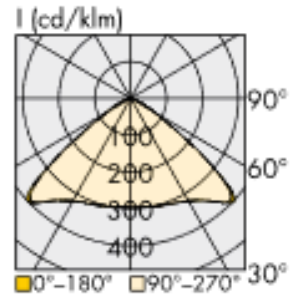
ЛЕД ВЕГА ТРІО

<b>Модель</b>	<b>Довжина, мм</b>	<b>Ширина, мм</b>	<b>Висота, мм</b>
ЛЕД ВЕГА МОНО	520	65	120
ЛЕД ВЕГА ДУО	520	125	120
ЛЕД ВЕГА ТРІО	520	195	120

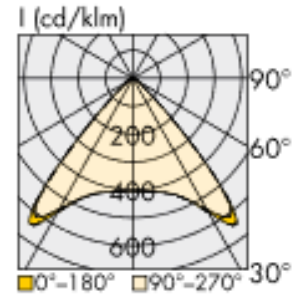
# ЛЕД ВЕГА. Діаграма КСС



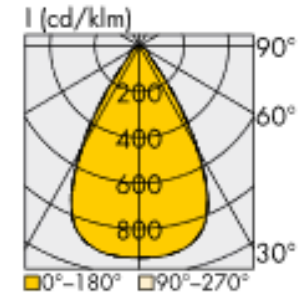
Diff 110



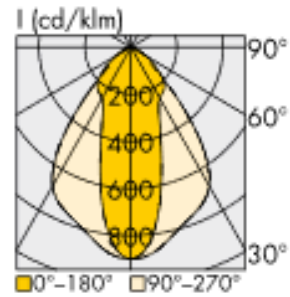
EWB 110



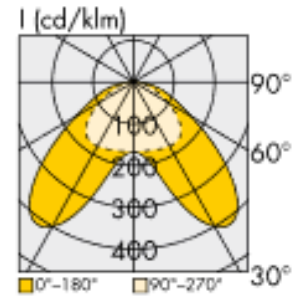
W 90



M 60



HR 30x60



RS

Такий вибір оптик дозволяє створювати різноманітні варіанти освітлення.





## ЛЕД ВЕГА. МОНТАЖ



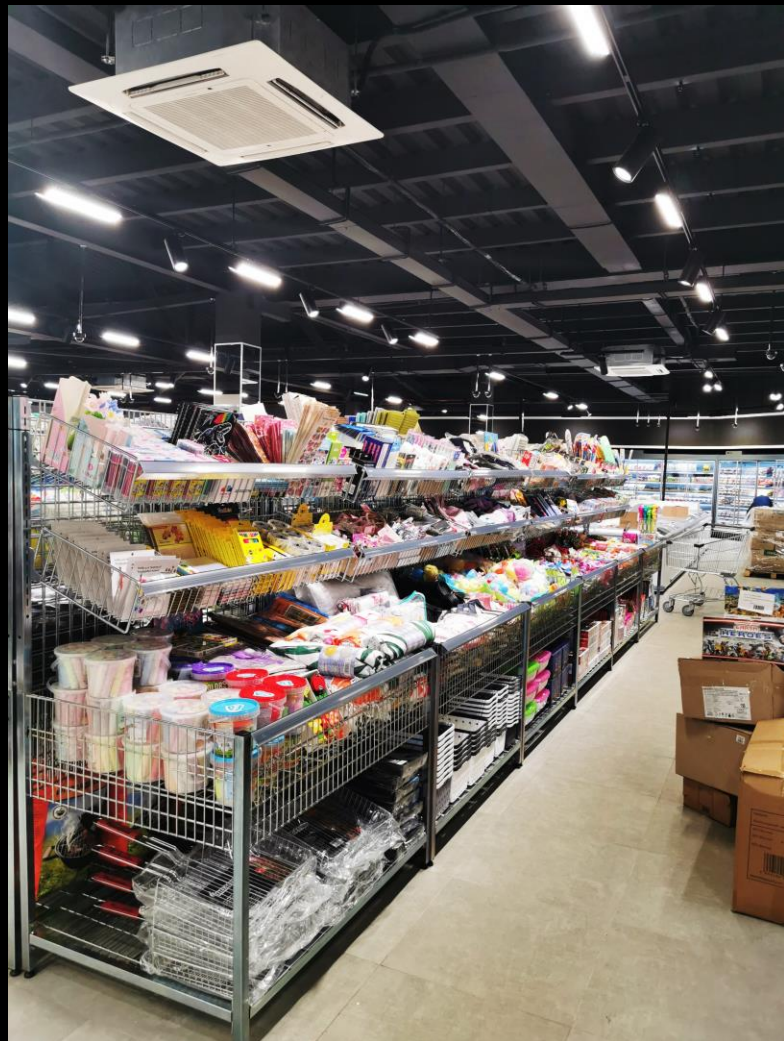
ЛЕД ВЕГА монтується на трьохфазний шинопровід **WSO** або **WSO-Q**.

Якщо електромережа та трекова система витримують\*, то є можливість створити «магістральну» систему освітлення, розмістивши світильники один за одним з мінімальним кроком між ними. Або використовувати як акцентне освітлення в приміщеннях з низькими стелями.

Швидко встановлюється, простий для демонтажу та в обслуговуванні.

\*При цьому враховується вага світильника та його потужність









## Київ

вул. Пшенична, 9  
+38 (044) 364-51-08  
+38 (044) 364-51-09  
mail@svitlotek.com

## Дніпро

вул. Панікахі, 2-А, офіс 422  
+38 (095) 067-00-02  
+38 (067) 303-81-27  
r.fesenko@svitlotek.com

## Харків

Гімназична набережна, 24  
БЦ «Європейський», офіс 1102  
+38(050) 580-93-19  
+38 (066) 144-90-62  
kharkiv@svitlotek.com

facebook.com/svitlotek  
instagram.com/svitlotek  
t.me/svitlotek

## Галерея проєктів:



svitlotek.com