



# Виключна гнучкість і продуктивність у крамницях

## StyliD Evo

Завдяки лінійці StyliD Evo роздрібні продавці можуть насолоджуватися чудовою якістю світла та найкращою на ринку енергоефективністю оптики PerfectAccent із серією гнучких сучасних прожекторів. Прожектори StyliD Evo легко переналаштувати через швидке й легке оновлення оптики, яке не потребує інструментів. Вони також підходять у разі частішої зміни планування магазинів, оскільки прожектор StyliD Evo можна легко переустановити на шинопровід або магістраль Maxos Fusion. Охоплюючи широкий спектр застосування освітлення, від низького рівня освітлення в зручних форматах до монтажу у високу стелю, де потрібна дуже висока світловідача, прожектори StyliD забезпечують безперервність для кожної концепції роздрібною торгівлі. StyliD Evo можна монтувати на шинопровід 3C або DALI (ST770T, ST780T), на моделі Maxos fusion (ST770S, ST780S, ST770X) або в стелю (напіввбудована модель ST770B). Усі прожектори StyliD Evo з відбивачами PerfectAccent сертифіковані як вироби замкнутого циклу; вони пропонують численні системні інтеграції та варіанти регулювання яскравості, включно з дротовими та бездротовими моделями. Для подовження терміну зберігання та кращого візуального представлення їжі, зменшення харчових відходів і збільшення продажів доступні схеми світлодіодного освітлення для свіжих продуктів. Перегляньте каталог Fashion and Food, щоб дізнатися більше про лінійки PremiumWhite, PremiumColor, Fresh Meat, Rosé, Frost і Champagne.

### Переваги

- Приваблює покупців завдяки більшому блиску та чудового комфорту для очей
- Легко змінити положення та оновити у разі частих оновлень магазину
- Найкраща в своєму класі ефективність щодо зменшення рівня парникових газів та економії споживання енергії
- Сертифікований як освітлення замкнутого циклу завдяки високоефективним відбивачам PerfectAccent

## Характеристики

- Легка заміна або оновлення оптики, які не потребують інструментів
- Доступний із високоефективними відбивачами PerfectAccent
- Додаткове переднє скло (рекомендується в запиленому середовищі)
- Потужність до 6000 лм для встановлення на великій висоті
- Постачається зі схемами світлодіодного освітлення для свіжих продуктів і LED-відтінками для крамниць
- Варіанти дротового (DALI) і бездротового підключення
- Овальний промінь високої інтенсивності дозволяє збільшити відстань між світильниками у разі освітлення прилавків зі свіжою їжею або написів на стіні

## Застосування

- Міні-маркети
- Супермаркети та гіпермаркети
- Крамниці великого формату

## Попередження та безпека

- Усі фотометричні дані обчислюються без додаткового переднього скла. Світловий потік слід зменшити на 3,5 % у разі використання переднього скла
- Очищення оптики потрібно проводити лише стисненим повітрям. Заборонено торкатися світлодіода або відбивача. Для зон приготування їжі та місць із високим рівнем пилу настійно рекомендується використовувати додаткове переднє скло, оскільки його можна очистити (сухою) тканиною з мікрофібри.
- Під час обслуговування виріб необхідно вимкнути та охолодити
- Виріб необхідно встановлювати в недоступному місці. Працювати з гарячим світильником можна лише в захисних рукавичках

## Версії



StyliD Evo Compact ST770B white,  
semi recessed



StyliD Evo Compact HR for maxos  
fusion



StyliD Evo Performance ST780T  
white, track version



StyliD Evo Compact ST770T silver,  
track version

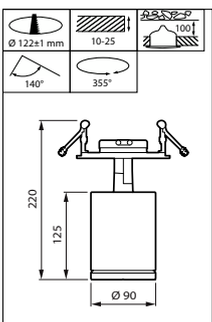
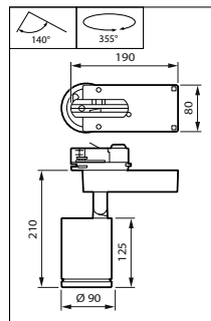
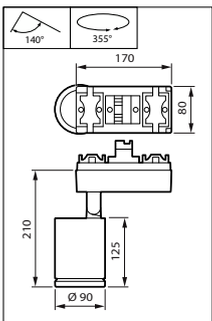
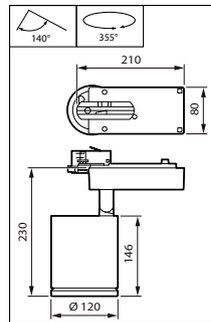
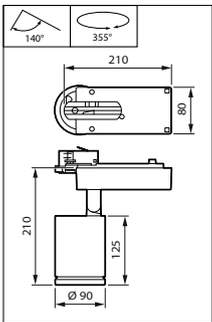
# StyliD Evo

## Версії



StyliD Evo Compact ST770T black,  
track version

## Розміри



# StyliD Evo

## Деталі по продукції



Aiming indication, with marking for Indoor Positioning operation



StyliD Evo Compact black, side view



Aiming indication, with marking for Indoor Positioning operation



StyliD Evo Compact white, side view



StyliD Evo ST770B semi recessed installation rim



OptiShield protects the optical compartment from bugs and dust



StyliD Evo Compact HR



StyliD Evo Compact in white, full rotation flexibility

# StyliD Evo

## Деталі по продукції



StyliD Evo Compact white, front view



OptiShield protects the optical compartment from bugs and dust



Aiming indication, with marking for Indoor Positioning operation



StyliD Evo Performance white, side view



StyliD Evo Compact black, front view



StyliD Evo Performance white, front view



OptiShield protects the optical compartment from bugs and dust



StyliD Evo Exploded View

# StyliD Evo

## Деталі по продукції



StyliD Evo Compact in black, full rotation flexibility



StyliD Evo Performance in white, full rotation flexibility

### Загальна інформація

Драйвер входить у комплект	Так
Заміна джерела світла	Ні
Кількість розподільних коробок	1 шт.
Service tag	Так

### Світлотехнічні

Кут променя джерела світла	120 °
----------------------------	-------

### Експлуатаційні й електричні

Клас захисту IEC	II клас безпеки
Вхідна напруга	Від 220 до 240 V
Частота мережі	50 to 60 Hz
Підходить для довільного перемикання	Ні

### Механічні деталі й корпус

Тип кришки об'єктива	-
Код захисту від механічного впливу	IK02
Код захисту від проникнення	IP20

### Затвердження й застосування

Діапазон температури довкілля	від +10 °C до +35 °C
Знак CE	Так
Знак ENEC	Знак ENEC
Позначка займистості	Для кріплення на звичайно займисті поверхні
Випробування на займання	Температура 650 °C, тривалість 30 с
Значення мерехтіння (PstLM) – значення мерехтіння відповідно до EN 61000-3-3	1
Міра видимості стробоскопічного ефекту (SVM)	0,5

### Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Допустиме відхилення світлового потоку	+/-10%
----------------------------------------	--------

### Загальна інформація

Order Code	Full Product Name	Код сімейства ламп
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	LED27S
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	LED39S
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	-
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	-
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	-
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	-
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	-
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	-
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	-
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	-
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	-
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	-
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	-
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	-

## Світлотехнічні (1/2)

Order Code	Full Product Name	Корельована			
		колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Світловіддача (номінальна)	Світловий потік
910500465998	ST770B LED27S/8 30 PSU-E OVL-H WH	3000 K	>80	136 lm/W	2 700 lm
910505100014	ST770B LED39S/9 30 PSU-E OVL-H WH	3000 K	>90	127 lm/W	3 900 lm
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	3000 K	>90	129 lm/W	3 900 lm
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	3000 K	>80	139 lm/W	4 900 lm
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	3000 K	>90	132 lm/W	2 700 lm
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	3000 K	>80	120 lm/W	2 000 lm
910505101381	ST770T 27S/827	2700 K	>80	131 lm/W	2 700 lm

Order Code	Full Product Name	Корельована			
		колірна температура (ном.)	Індекс якості кольоропередачі (CRI)	Світловіддача (номінальна)	Світловий потік
	PSU WB FG WH				
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	3000 K	>80	131 lm/W	2 700 lm
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	3000 K	>80	136 lm/W	2 700 lm
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	4000 K	>80	142 lm/W	2 700 lm
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	3000 K	>80	142 lm/W	3 900 lm
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	4000 K	>80	147 lm/W	3 900 lm
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	3000 K	>90	135 lm/W	1 700 lm
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	2200 K	>80	90 lm/W	2 800 lm

## Світлотехнічні (2/2)

Order Code	Full Product Name	Кількість джерел світла		Тип оптичного пристрою
		світла	Тип оптичного пристрою	
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	1	Овальний горизонтальний промінь	
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	1	Овальний горизонтальний промінь	
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	-	Металевий відбивач з високим ступенем відбивання. Широкий промінь від 40 до 80 градусів	

Order Code	Full Product Name	Кількість джерел світла		Тип оптичного пристрою
		світла	Тип оптичного пристрою	
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	-	Середній промінь	
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	-	Середній промінь	
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	-	Вузький промінь	
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	-	Широкий промінь	
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	-	Овальний горизонтальний промінь	

Order Code	Full Product Name	Кількість джерел світла		Тип оптичного пристрою
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	-		Середній промінь
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	-		Дуже широкий промінь
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	-		Середній промінь

Order Code	Full Product Name	Кількість джерел світла		Тип оптичного пристрою
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	-		Середній промінь
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	-		Середній промінь
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	-		Середній промінь

## Експлуатаційні й електричні

Order Code	Full Product Name	Споживана потужність
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	19,6 W
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	31 W
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	31,5 W
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	37,5 W
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	19,8 W
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	16,6 W
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	19,6 W

Order Code	Full Product Name	Споживана потужність
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	20,5 W
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	19,6 W
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	19,6 W
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	29 W
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	29 W
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	11,8 W
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	31 W

## Елементи керування й затемнення

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	Hi	-
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	Hi	-
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	Так	1%
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	Hi	Не застосовується
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	Hi	Не застосовується

Order Code	Full Product Name	З регульованою яскравістю	Максимальний рівень зменшення яскравості
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	Так	1%
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	Hi	Не застосовується
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	Hi	Не застосовується
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	Hi	Не застосовується

## Механічні деталі й корпус

Order Code	Full Product Name	Колір корпусу
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	Білий
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	Білий
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	Чорний
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	Білий
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	Сріблястий
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	Білий
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	Білий

Order Code	Full Product Name	Колір корпусу
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	Білий
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	Білий
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	Білий
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	Білий
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	Білий
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	Чорний
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	Чорний

## Початкові експлуатаційні характеристики (відповідає IEC)

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	(0.434,0.403)<3
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	(0.434,0.403)<2
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	(0.434,0.403)<2
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	(0.434,0.403)<3
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	(0.434,0.403)<2
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	(0.434,0.403)<3
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	(0.458,0.410)<3

Order Code	Full Product Name	Початкова колірність
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	(0.434,0.403)<3
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	(0.434,0.403)<3
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	(0.382,0.380)<3
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	(0.434,0.403)<3
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	(0.382,0.380)<3
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	(0.434,0.403)<2
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	(0.478,0.382)<2

## Експлуатаційні характеристики у довгостроковій перспективі (відповідає IEC)

Order Code	Full Product Name	Інтенсивність відмов драйвера за 5000 год
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	1 %
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	1 %
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	-
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	-
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	-
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	-
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	-

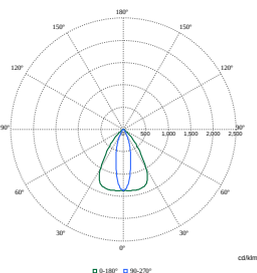
Order Code	Full Product Name	Інтенсивність відмов драйвера за 5000 год
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	-
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	-
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	-
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	-
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	-
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	-
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	-

## Дані про виріб

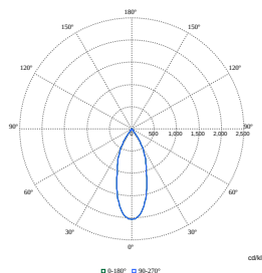
Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910500465998	ST770B LED27S/830 PSU-E OVL-H WH	ST770B
910505100014	ST770B LED39S/930 PSU-E OVL-H WH	ST770B
910505101368	ST770S 39S/930 DIA-VLC HWB BK	ST770S
910505101441	ST780T 49S/830 PSU MB FG WH	ST780T
910505101386	ST770T 27S/930 PSU MB FG SI	ST770T
910505101379	ST770T 20S/830 PSU NB FG WH	ST770T
910505101381	ST770T 27S/827 PSU WB FG WH	ST770T

Order Code	Full Product Name	Код сімейства продуктів
910505101383	ST770T 27S/830 DIA-VLC OVL-H WH	ST770T
910505101384	ST770T 27S/830 PSU MB FG WH	ST770T
910505101385	ST770T 27S/840 PSU VWB FG WH	ST770T
910505101398	ST770T 39S/830 PSU MB FG WH	ST770T
910505101399	ST770T 39S/840 PSU MB FG WH	ST770T
910505101378	ST770T 17S/930 PSU MB FG BK	ST770T
910505101393	ST770T 27S/ROSE PSU MB FG BK	ST770T

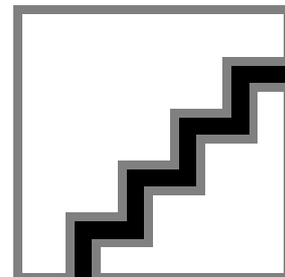
## Полярні діаграми



Polar Normal (separate) - ST770T1 - 910500465998

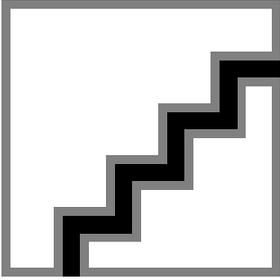


Polar Normal (separate) - ST770T1 - 910505101368

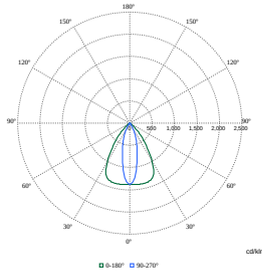


Polar Normal (separate) - ST770T1 - 910505101384

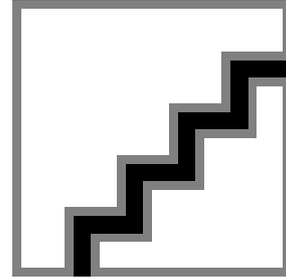
Полярні діаграми



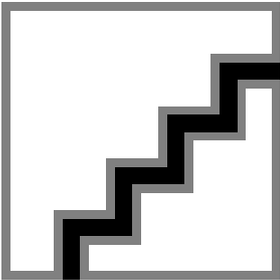
Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101386



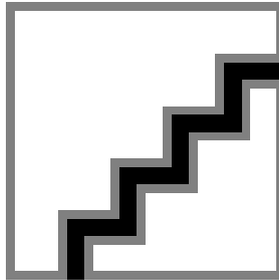
Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101383



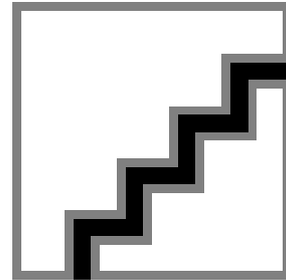
Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101381



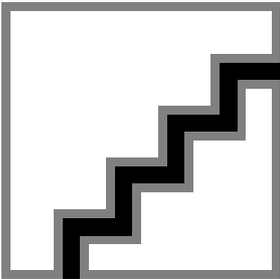
Polar Normal (separate) - ST780TI - 910505101441



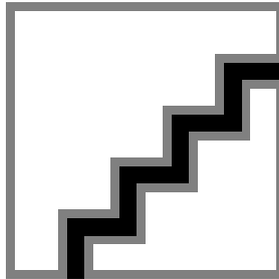
Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101378



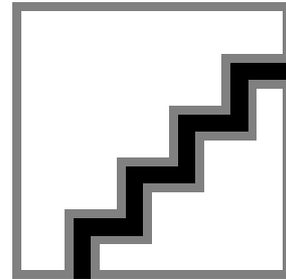
Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101393



Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101379

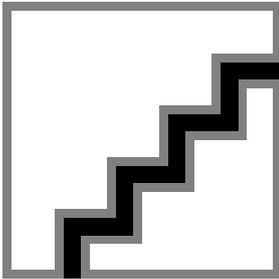


Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101398

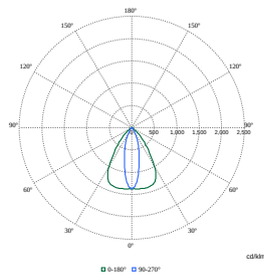


Polar Normal (separate) - ST770TI - 910505101399

## Полярні діаграми



Polar Normal (separate) - ST770TI -  
910505101385



Polar Normal (separate) - ST770TI -  
910505100014

