

# Plano 3.0 3PH

LINE



## ОПИС

Світильник Plano 3.0 3PH розроблений для трьохфазної шинної системи та вирізняється ще елегантнішим дизайном. Два мініатюрні легкі адаптери замінюють громіздкий блок, спрощуючи монтаж і надаючи світильнику сучасного, витонченого вигляду.

Ламелі Plano 3.0 3PH також обертаються відносно горизонтальної площини, що робить цю модель ідеальним вибором для тих, хто цінує гнучке налаштування світла без втрати естетики.

Plano 3.0 3PH гармонійно впишеться в інтер'єри, де важлива поєднаність вишуканості та легкого персоналізованого налаштування.



website



**Універсальність:** цей світильник дозволяє легко створити як загальне розсіяне, так і акцентне освітлення.



**Потужність:** дозволяє використовувати менше світильників у межах одного проєкту.



**Можливість комбінування оптики:** у межах одного світильника можна поєднувати кілька типів оптики для вирішення різних освітлювальних завдань, наприклад, на паралельних полицях.

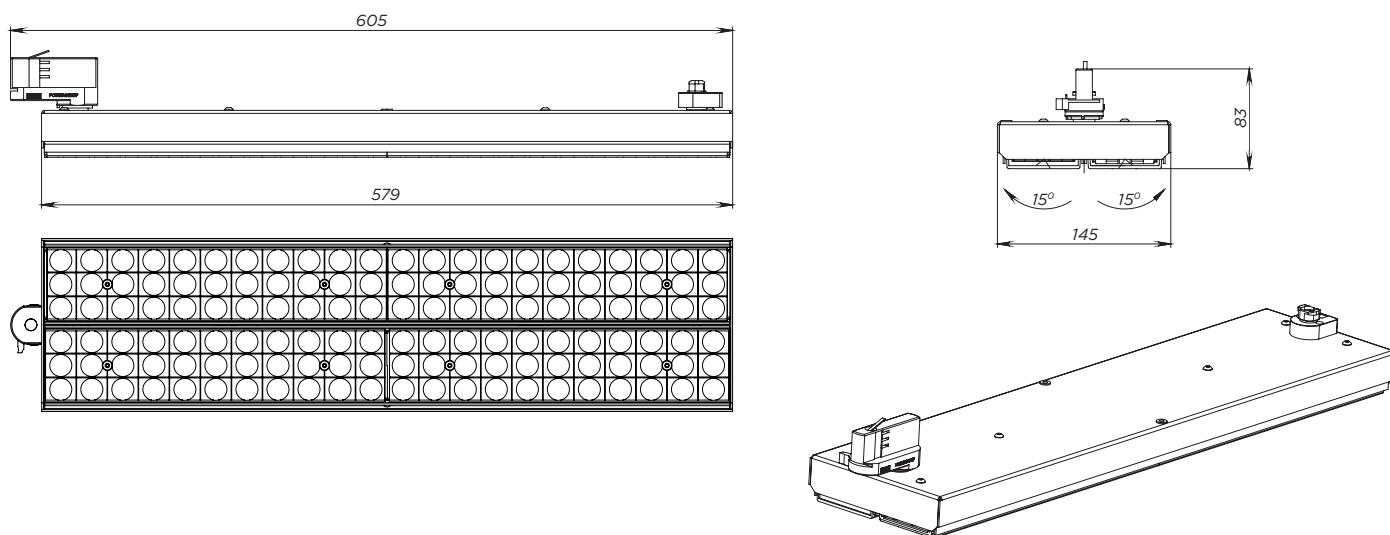


**Гнучке налаштування світла:** кожен ламель можна регулювати окремо – повертати на 18° відносно горизонтальної площини.

## Загальні характеристики

Тип світильника	Line (лінійне світло)
Сфери застосування	загальне та акцентне освітлення
Блок живлення	вбудований LED драйвер
Напруга живлення	230В, 50Гц
Джерело світла	LED SMD 2835
Оптика	PC
Коефіцієнт потужності	0,95
Охолодження	пасивне
Корпус	сталевий
Вага	2,5 кг
Пакування	індивідуальне
Ресурс роботи	50 000 годин
Гарантія	5 років / 50 000 годин
Сертифікати	CE, UKCA, UA

## Розміри



## Сфера застосування



# Plano 3.0 3PH

LINE

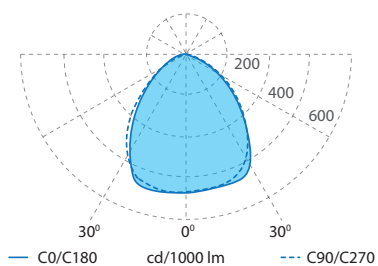
## Номенклатура

Світильник LINE Plano 3.0										SO	3R	LF	90°	80W	840	3PH	IP21	BL
Тип замовлення	Тип плати світильника	Тип фільтра світильника	Кут розкриття світильника	Потужність світильника, W	Індекс передачі кольору світильника (CRI)	Колірна температура світильника, K	Тип монтажу світильника	IP світильника	Колір корпусу світильника									
SO	3R	LF	90° AS25Wx120 DS25Wx120 DS24Wx120	25 30 35 40 45 50 55 60 65 70 75 80	8	3000 3500 4000	3PH	IP21	BL black RAL 9005  WH white RAL9016									

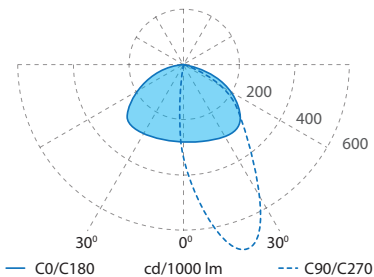
Фактичне відхилення споживаної потужності від зазначених значень не перевищує  $\pm 5\%$ .

Розрахунок світлового потоку базується на LED із колірною температурою 4000 K, CRI80. Відхилення світлового потоку від зазначених значень не перевищує  $\pm 10\%$ .

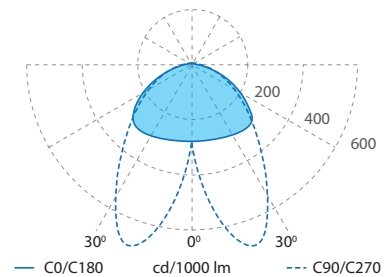
## Варіант кута розсіювання



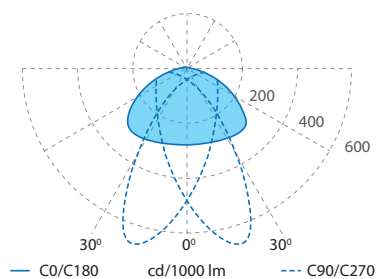
**90°**



**AS25WX120**



**DS25WX120**



**DS24WX120**

Технічні характеристики, а також параметри розмірів і ваги підготовлені з максимально можливою точністю.

Інформація щодо ресурсу LED – L90 / B10 за температури навколишнього середовища 25 °С.

Усі розміри вказані в мм. Для світлового потоку та робочих характеристик застосовується допуск  $\pm 10\%$ .

Мінімальний індекс кольоропередачі – Ra > 80 / > 90. Зображення продукції наведені як приклад і можуть відрізнятися від оригіналу. Ми залишаємо за собою право вносити зміни з метою вдосконалення продукції.