



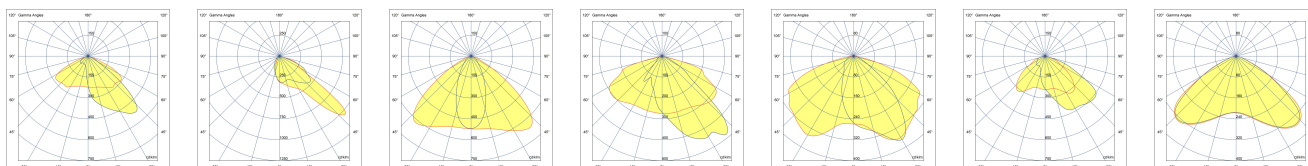
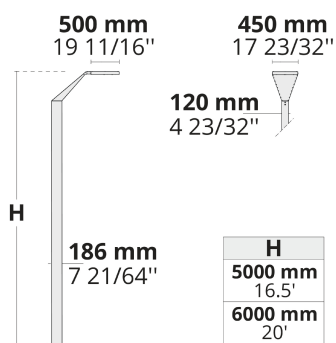
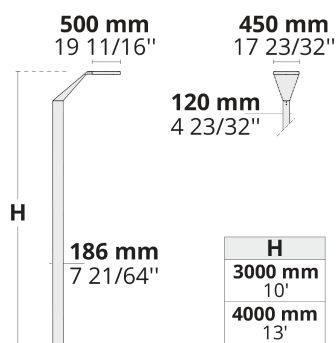
Отмеченный наградами дизайн, гибкое оптическое решение и модульная структура выделяют WINGS среди современных архитектурных проектов.

- Оснащен запатентованным HEPER модулем Milestone EVO (ML EVO) или AreaFlex (AFX).
- Минимальные блики за счет скрытого источника света (ML EVO)
- Разнообразная оптика дает возможность обеспечивать различное светораспределение на разных уровнях мощности (AFX)
- Непрямое освещение с использованием рефлекторной системы (ML EVO)
- Превосходное управление нагревом благодаря светодиодным чипам, расположенным на внешней поверхности модуля (ML EVO)
- Простота установки и обслуживания благодаря модульной конструкции

Код продукта	Наименование товара	Распределение света	Поток доставляемых люменов	Номинальная входная мощность	Цветовая температура	Контроль	Вес
LL2012.682-EN	WINGS ML EVO 2 Module	[T2] 130x85°	5819 - 7357 lm	70 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off	50.4 kg (3 m), 57.64 kg (4 m)
LL2012.684-EN	WINGS ML EVO 4 Module	[T2] 130x85°	11643 - 14714 lm	136 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off	64.34 kg (5 m), 72.07 kg (6 m)
LL2012.862-EN	WINGS AFX 2 Module	[P4] 20x78°, [T1] 111x48°, [T2] 133x48°, [T2-2] 149x54°, [T3] 143x63°, [T4] 117x64°, [T5] 117°	3785 - 9035 lm	34 - 67 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off	50.2 kg (3 m), 57.24 kg (4 m)
LL2012.864-EN	WINGS AFX 4 Module	[P4] 20x78°, [T1] 111x48°, [T2] 133x48°, [T2-2] 149x54°, [T3] 143x63°, [T4] 117x64°, [T5] 117°	7565 - 18200 lm	68 - 135 W	2700 K CRI 80, 3000 K CRI 80, 4000 K CRI 70, 4000 K CRI 80	On/Off	64.04 kg (5 m), 71.67 kg (6 m)

LL2012.682 / LL2012.862

LL2012.684 / LL2012.864

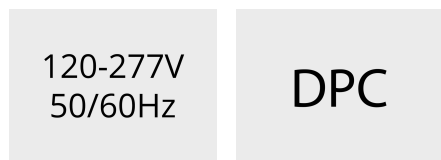


<b>[T2]</b> Тип II, Асимметричный, Боковой	<b>[P4]</b> Специальное распределение пешеходных переходов - движение по правой стороне	<b>[T1]</b> Тип I, Асимметричный, Боковой	<b>[T2-2]</b> Тип II, Асимметричный, Боковой	<b>[T3]</b> Тип III, Асимметричный, Боковой	<b>[T4]</b> Тип IV, Асимметричный, Передний	<b>[T5]</b> Тип V, Симметричный
---	---	--	---	--	--	---------------------------------------

## Дополнительно

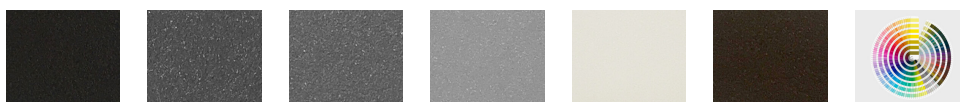
Проконсультируйтесь с заводом-изготовителем

Варианты корпуса светильника



**UNI**  
120-277V 50/60Hz

**DPC**  
Двойное порошковое покрытие



<b>[HM1]</b> Черный	<b>[HM2]</b> Темно-серый	<b>[HM3]</b> Антрацитово-серый	<b>[HM4]</b> Светло-серый	<b>[HM5]</b> Белый	<b>[HM6]</b> Бронза	<b>[CC]</b> Индивидуальный цвет (укажите код RAL)
------------------------	-----------------------------	-----------------------------------	------------------------------	-----------------------	------------------------	---

**HPR Pazarlama A.Ş.**  
Başkent OSB 22. Cd. No: 2, Malıköy, Temelli,  
Sincan, 06909 Ankara, Turkey  
+90 312 267 54 30  
info@hepergroup.com

**HEPER Europe GmbH**  
Ahornweg 5a, 58675  
Hemer, Germany  
+49 237 2901 2975  
infoEU@hepergroup.com

Мы оставляем за собой право изменять технические характеристики без предварительного письменного уведомления. Издание: 25.04.2024. Для получения текущей версии посетите [heperlighting.com](http://heperlighting.com). Все значения потока (допуск ±7%) и мощности (допуск ±10%) получены в соответствии с соответствующими стандартами IES, CIE и применимыми стандартами.