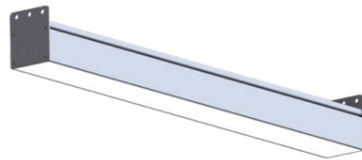


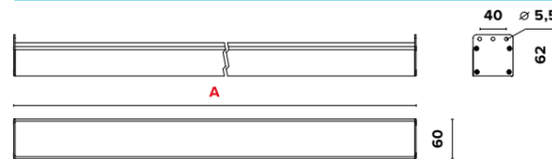
# H-LUX HD PRO

- 
- 
- $\lambda > 0,95$
- $K_n < 1\%$
- 
- 230 В
- 
- 0/50/60 Гц
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

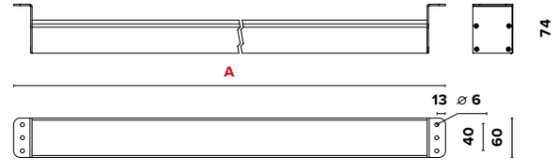
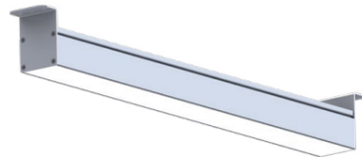
Подвесное S



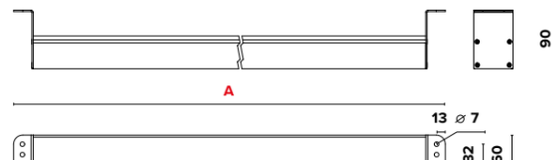
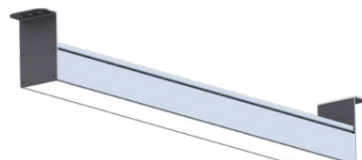
## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ H-LUX HD PRO



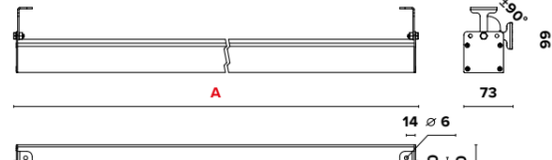
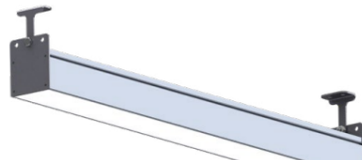
Накладное W2 для IP40/IP54



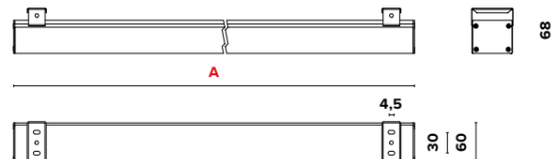
Накладное W4 для IP65



Поворотное P



Накладное WM



## «ТРАНЗИТНОЕ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ



для IP40

для IP54/ IP65

для IP54/ IP65

для IP65

## ВИДЫ СОЕДИНЕНИЙ



I-образное

T-образное

X-образное

S-образное

## О продукте

Уникальность PRO серии заключается в использовании светодиодов с повышенной эффективностью 4700 лм/метр. Серия линейных светильников H-lux HD PRO обеспечивает защитный угол для глаз и исключает слепящее воздействие на них. В комбинации с матовым опаловым стеклом из PMMA дает мягкий комфортный свет даже при низкой высоте подвеса. Большая ширина корпуса светильника (60 мм) и ширина площадки под светодиодной платой (20 мм) позволяет гарантировать отличный тепловой режим работы и, как следствие, длительный ресурс работы светильника.

## Установка

Подключение провода питания выполняется к быстрозажимной клеммной колодке. При необходимости светильник можно легко отключить и перенести на другое место подключения. Благодаря 4 типам креплений и 4 видам соединений светильники монтируются на любую поверхность и в любой композиции. Возможность перпендикулярной стыковки светильников с применением накладного крепления WM.

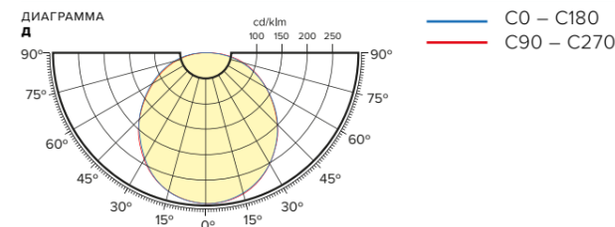
## Конструкция

Корпус светильника самый легкий в своем сегменте – геометрия тщательно просчитана для обеспечения максимальной теплоотдачи при минимальном весе. Светильник оснащен пластиковой крышкой, которую легко открыть для обслуживания или замены драйвера без демонтажа светильника. Возможность дополнительной герметизации светильника до версий IP54 / IP65. Для версии IP65 изменение климатической зоны с УХЛ4 до УЗ.

## Заменяемый аналог

H-lux 9 HD03 PRO: ЛПО / ЛСП 1x18Вт / КЛЛ-20 / ЛОН-100  
 H-lux 18 HD06 PRO: ЛПО / ЛСП 2x18Вт, 1x36Вт / КЛЛ-40 / ЛОН-150  
 H-lux 26 HD09 PRO: ЛПО / ЛСП 2x36Вт, 1x58Вт  
 H-lux 34 HD12 PRO: ЛПО / ЛСП 2x36Вт, 1x58Вт  
 H-lux 41 HD15 PRO: ЛПО / ЛСП 2x58Вт  
 H-lux 50 HD18 PRO: ЛПО / ЛСП 2x58Вт, 4x36Вт  
 H-lux 57 HD21 PRO: ЛПО / ЛСП 2x58Вт, 4x36Вт  
 H-lux 65 HD24 PRO: ЛПО / ЛСП 2x58Вт, 4x36Вт  
 H-lux 73 HD27 PRO: ЛПО / ЛСП 4x58Вт  
 H-lux 81 HD30 PRO: ЛПО / ЛСП 4x58Вт

## КРИВЫЕ СИЛЫ СВЕТА



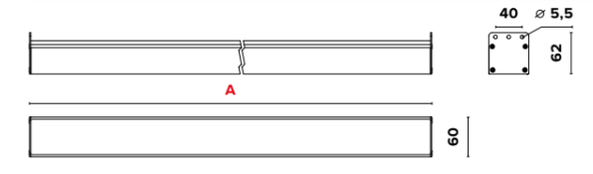
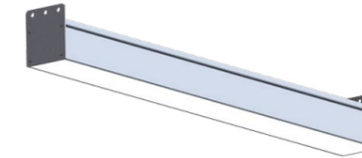
Наименование	A, мм	Цветовая температура, К	Тип крепления	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Масса, кг	Артикул
H-lux 9 HD03 PRO 1250-508-S-Д Опал IP40 Г5	309	5000	Подвесное	1250	9	0,5	111-009-5112-43
H-lux 9 HD03 PRO 1430-508-S-Д IP40 Г5	309	5000	Подвесное	1430	9	0,5	111-009-5182-43
H-lux 9 HD03 PRO 1250-508-W2-Д Опал IP40 Г5	355	5000	Накладное	1250	9	0,5	111-009-5712-43
H-lux 9 HD03 PRO 1430-508-W2-Д IP40 Г5	355	5000	Накладное	1430	9	0,5	111-009-5782-43
H-lux 9 HD03 PRO 1250-508-P-Д Опал IP40 Г5	314	5000	Поворотное	1250	9	0,5	111-009-5212-43
H-lux 9 HD03 PRO 1430-508-P-Д IP40 Г5	314	5000	Поворотное	1430	9	0,5	111-009-5282-43
H-lux 18 HD06 PRO 2510-508-S-Д Опал IP40 Г5	604	5000	Подвесное	2510	18	0,8	111-018-5112-43
H-lux 18 HD06 PRO 2850-508-S-Д IP40 Г5	604	5000	Подвесное	2850	18	0,8	111-018-5182-43
H-lux 18 HD06 PRO 2510-508-W2-Д Опал IP40 Г5	656	5000	Накладное	2510	18	0,8	111-018-5712-43
H-lux 18 HD06 PRO 2850-508-W2-Д IP40 Г5	656	5000	Накладное	2850	18	0,8	111-018-5782-43
H-lux 18 HD06 PRO 2510-508-P-Д Опал IP40 Г5	612	5000	Поворотное	2510	18	0,8	111-018-5212-43
H-lux 18 HD06 PRO 2850-508-P-Д IP40 Г5	612	5000	Поворотное	2850	18	0,8	111-018-5282-43
H-lux 26 HD09 PRO 3760-508-S-Д Опал IP40 Г5	904	5000	Подвесное	3760	26	1,2	111-026-5112-43
H-lux 26 HD09 PRO 4260-508-S-Д IP40 Г5	904	5000	Подвесное	4260	26	1,2	111-026-5182-43
H-lux 26 HD09 PRO 3760-508-W2-Д Опал IP40 Г5	956	5000	Накладное	3760	26	1,2	111-026-5712-43
H-lux 26 HD09 PRO 4260-508-W2-Д IP40 Г5	956	5000	Накладное	4260	26	1,2	111-026-5782-43
H-lux 26 HD09 PRO 3760-508-P-Д Опал IP40 Г5	912	5000	Поворотное	3760	26	1,2	111-026-5212-43
H-lux 26 HD09 PRO 4260-508-P-Д IP40 Г5	912	5000	Поворотное	4260	26	1,2	111-026-5282-43

Наименование	A, мм	Цветовая температура, К	Тип крепления	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Масса, кг	Артикул
H-lux 34 HD12 PRO 5020-508-S-Д Опал IP40 Г5	1204	5000	Подвесное	5020	34	1,5	111-034-5112-43
H-lux 34 HD12 PRO 5690-508-S-Д IP40 Г5	1204	5000	Подвесное	5690	34	1,5	111-034-5182-43
H-lux 34 HD12 PRO 5020-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1256	5000	Накладное	5020	34	1,5	111-034-5712-43
H-lux 34 HD12 PRO 5690-508-W2-Д IP40 Г5	1256	5000	Накладное	5690	34	1,5	111-034-5782-43
H-lux 34 HD12 PRO 5020-508-P-Д Опал IP40 Г5	1212	5000	Поворотное	5020	34	1,5	111-034-5212-43
H-lux 34 HD12 PRO 5690-508-P-Д IP40 Г5	1212	5000	Поворотное	5690	34	1,5	111-034-5282-43
H-lux 41 HD15 PRO 6270-508-S-Д Опал IP40 Г5	1504	5000	Подвесное	6270	41	1,8	111-041-5112-43
H-lux 41 HD15 PRO 7110-508-S-Д IP40 Г5	1504	5000	Подвесное	7110	41	1,8	111-041-5182-43
H-lux 41 HD15 PRO 6270-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1556	5000	Накладное	6270	41	1,8	111-041-5712-43
H-lux 41 HD15 PRO 7110-508-W2-Д IP40 Г5	1556	5000	Накладное	7110	41	1,8	111-041-5782-43
H-lux 41 HD15 PRO 6270-508-P-Д Опал IP40 Г5	1512	5000	Поворотное	6270	41	1,8	111-041-5212-43
H-lux 41 HD15 PRO 7110-508-P-Д IP40 Г5	1512	5000	Поворотное	7110	41	1,8	111-041-5282-43
H-lux 50 HD18 PRO 7520-508-S-Д Опал IP40 Г5	1804	5000	Подвесное	7520	50	2,1	111-050-5112-43
H-lux 50 HD18 PRO 8540-508-S-Д IP40 Г5	1804	5000	Подвесное	8540	50	2,1	111-050-5182-43
H-lux 50 HD18 PRO 7520-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1856	5000	Накладное	7520	50	2,1	111-050-5712-43
H-lux 50 HD18 PRO 8540-508-W2-Д IP40 Г5	1856	5000	Накладное	8540	50	2,1	111-050-5782-43
H-lux 50 HD18 PRO 7520-508-P-Д Опал IP40 Г5	1812	5000	Поворотное	7520	50	2,1	111-050-5212-43
H-lux 50 HD18 PRO 8540-508-P-Д IP40 Г5	1812	5000	Поворотное	8540	50	2,1	111-050-5282-43
H-lux 57 HD21 PRO 8780-508-S-Д Опал IP40 Г5	2104	5000	Подвесное	8780	57	2,5	111-057-5112-43
H-lux 57 HD21 PRO 9950-508-S-Д IP40 Г5	2104	5000	Подвесное	9950	57	2,5	111-057-5182-43
H-lux 57 HD21 PRO 8780-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2156	5000	Накладное	8780	57	2,5	111-057-5712-43
H-lux 57 HD21 PRO 9950-508-W2-Д IP40 Г5	2156	5000	Накладное	9950	57	2,5	111-057-5782-43
H-lux 57 HD21 PRO 8780-508-P-Д Опал IP40 Г5	2112	5000	Поворотное	8780	57	2,5	111-057-5212-43
H-lux 57 HD21 PRO 9950-508-P-Д IP40 Г5	2112	5000	Поворотное	9950	57	2,5	111-057-5282-43
H-lux 65 HD24 PRO 10030-508-S-Д Опал IP40 Г5	2404	5000	Подвесное	10030	65	2,9	111-065-5112-43
H-lux 65 HD24 PRO 11380-508-S-Д IP40 Г5	2404	5000	Подвесное	11380	65	2,9	111-065-5182-43
H-lux 65 HD24 PRO 10030-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2456	5000	Накладное	10030	65	2,9	111-065-5712-43
H-lux 65 HD24 PRO 11380-508-W2-Д IP40 Г5	2456	5000	Накладное	11380	65	2,9	111-065-5782-43
H-lux 65 HD24 PRO 10030-508-P-Д Опал IP40 Г5	2412	5000	Поворотное	10030	65	2,9	111-065-5212-43
H-lux 65 HD24 PRO 11380-508-P-Д IP40 Г5	2412	5000	Поворотное	11380	65	2,9	111-065-5282-43
H-lux 73 HD27 PRO 11290-508-S-Д Опал IP40 Г5	2704	5000	Подвесное	11290	73	3,3	111-073-5112-43
H-lux 73 HD27 PRO 12800-508-S-Д IP40 Г5	2704	5000	Подвесное	12800	73	3,3	111-073-5182-43
H-lux 73 HD27 PRO 11290-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2756	5000	Накладное	11290	73	3,3	111-073-5712-43
H-lux 73 HD27 PRO 12800-508-W2-Д IP40 Г5	2756	5000	Накладное	12800	73	3,3	111-073-5782-43
H-lux 73 HD27 PRO 11290-508-P-Д Опал IP40 Г5	2712	5000	Поворотное	11290	73	3,3	111-073-5212-43
H-lux 73 HD27 PRO 12800-508-P-Д IP40 Г5	2712	5000	Поворотное	12800	73	3,3	111-073-5282-43
H-lux 81 HD30 PRO 12540-508-S-Д Опал IP40 Г5	3004	5000	Подвесное	12540	81	3,7	111-081-5112-43
H-lux 81 HD30 PRO 14230-508-S-Д IP40 Г5	3004	5000	Подвесное	14230	81	3,7	111-081-5182-43
H-lux 81 HD30 PRO 12540-508-W2-Д Опал IP40 Г5	3056	5000	Накладное	12540	81	3,7	111-081-5712-43
H-lux 81 HD30 PRO 14230-508-W2-Д IP40 Г5	3056	5000	Накладное	14230	81	3,7	111-081-5782-43
H-lux 81 HD30 PRO 12540-508-P-Д Опал IP40 Г5	3012	5000	Поворотное	12540	81	3,7	111-081-5212-43
H-lux 81 HD30 PRO 14230-508-P-Д IP40 Г5	3012	5000	Поворотное	14230	81	3,7	111-081-5282-43

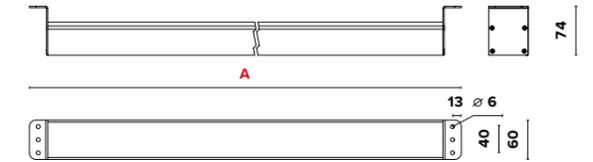
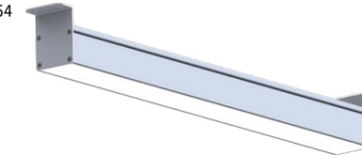
# H-LUX HDF PRO

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ H-LUX HDF PRO

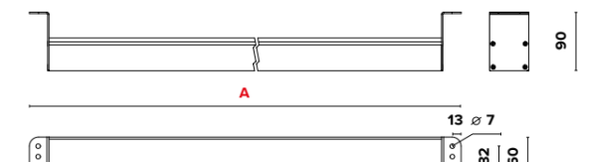
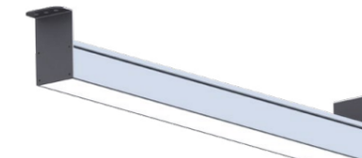
Подвесное S



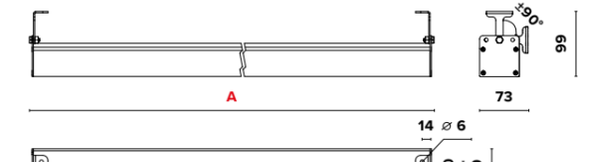
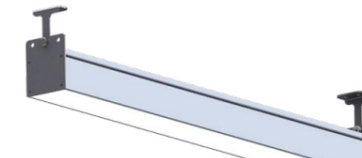
Накладное W2 для IP40/IP54



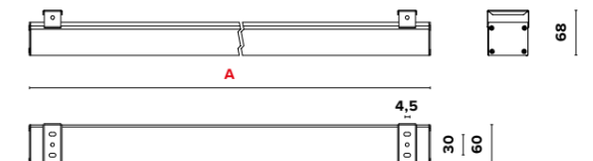
Накладное W4 для IP65



Поворотное P



Накладное WM



## «ТРАНЗИТНОЕ» ПОДКЛЮЧЕНИЕ



для IP40

для IP54/ IP65

для IP54/ IP65

для IP65

## ВИДЫ СОЕДИНЕНИЙ



I-образное

T-образное

X-образное

S-образное





**О продукте**

Серия линейных светильников H-lux HDF PRO отличаются от серии H-lux HD PRO большей мощностью и световым потоком 8400 лм на метр длины. Применяются для освещения промышленных, логистических объектов и больших торговых центров, где требуется максимальная равномерность освещения. Большая ширина корпуса светильника (60 мм) и ширина площадки под светодиодной платой (20 мм) позволяет гарантировать отличный тепловой режим работы и, как следствие, длительный ресурс работы светильника.

**Установка**

Подключение провода питания выполняется к быстрозажимной клеммной колодке. При необходимости светильник можно легко отключить и перенести на другое место подключения. Благодаря 4 типам креплений и 4 видам соединений светильники монтируются на любую поверхность и в любой композиции. Возможность перпендикулярной стыковки светильников с применением накладного крепления WM.

**Конструкция**

Корпус светильника самый легкий в своем сегменте – геометрия тщательно просчитана для обеспечения максимальной теплоотдачи при минимальном весе. Светильник оснащен пластиковой крышкой, которую легко открыть для обслуживания или замены драйвера без демонтажа светильника. Возможность дополнительной герметизации светильника до версий IP54 / IP65. Для версии IP65 изменение климатической зоны с УХЛ4 до УЗ.

**Заменяемый аналог**

- H-lux 20 HDF03 PRO: ЛПО / ЛСП 2x18Вт, 1x36Вт / КЛЛ-40Вт / ЛОН-150Вт
- H-lux 36 HDF06 PRO: ЛПО / ЛСП 2x36Вт, 1x58Вт / КЛЛ-60Вт
- H-lux 52 HDF09 PRO: ЛПО / ЛСП 2x58Вт / РСР 125 (ДРЛ-125Вт)
- H-lux 69 HDF12 PRO: РСР 250 (ДРЛ-250Вт) / ЛСП 4x36Вт
- H-lux 86 HDF15 PRO: ЛПО / ЛСП 4x58Вт / ГСП 150 (МГЛ-150Вт)
- H-lux 102 HDF18 PRO: ЛПО / ЛСП 4x58Вт / ГСП 150 (МГЛ-150Вт)
- H-lux 119 HDF21 PRO: РСР 400 (ДРЛ-400Вт) / ГСП 250 (МГЛ-250Вт)
- H-lux 135 HDF24 PRO: РСР 400 (ДРЛ-400Вт) / ГСП 250 (МГЛ-250Вт)
- H-lux 152 HDF27 PRO: РСР 700 (ДРЛ-700Вт) / ГСП 400 (МГЛ-400Вт)
- H-lux 172 HDF30 PRO: РСР 700 (ДРЛ-700Вт) / ГСП 400 (МГЛ-400Вт)

**Оптическая часть**

Материалы рассеивателя: прозрачный поликарбонат / опаловый полистирол. Тип светодиодов: SMD.

**«Транзитное» подключение**

Все светильники серии H-lux могут монтироваться в непрерывную световую линию с «транзитным» подключением питания (опционально).

Модификация с транзитным кабелем внутри позволяет делать одну точку подключения на линию светильников до 50 м.

**Характеристики**

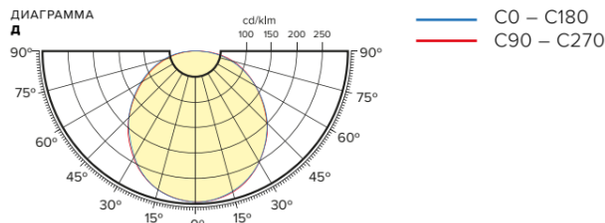
- Коррелированная цветовая температура – 3000К, 4000 К, 5000 К (альтернативные доступны по запросу)
- Напряжение питающей сети 198 – 264 VAC / 176 – 280 VDC
- Частота питающей сети 47 – 63 Гц
- Защита от перенапряжения до 300 V
- Грозозащита L – L 1 kV / L – E 2 kV
- Диапазон рабочих температур от 0 °С до +40 °С (IP40 / IP54)
- Диапазон рабочих температур от -45 °С до +40 °С (IP65)

**Опции**

- Дополнительная герметизация до IP54
- Дополнительная герметизация до IP65
- Транзитное подключение светильников в линию TP
- Блок аварийного питания БАП
- Клапан выравнивания давления КВД
- Анодирование корпуса
- Покраска корпуса по палитре RAL
- Герметичный разъем питания IP68
- Вывод питающего провода через торцевую крышку КПТ
- Комплект подвесного крепления (2 тросика, 2 зажима, 2 Duplex)
- Угловой соединитель
- Адаптеры для шинпровода 4TRA
- Диммируемый драйвер DIM (протоколы DALI, 0...10V, ШИМ)
- Модификация с беспроводным модулем управления
- Модификация с модулем управления по питающей сети

Наименование	A, мм	Цветовая температура, К	Тип крепления	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Масса, кг	Артикул
H-lux 69 HDF12 PRO 8980-508-S-Д Опал IP40 Г5	1204	5000	Подвесное	8980	69	1,5	131-069-5112-43
H-lux 69 HDF12 PRO 10180-508-S-Д IP40 Г5	1204	5000	Подвесное	10180	69	1,5	131-069-5182-43
H-lux 69 HDF12 PRO 8980-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1256	5000	Накладное	8980	69	1,5	131-069-5712-43
H-lux 69 HDF12 PRO 10180-508-W2-Д IP40 Г5	1256	5000	Накладное	10180	69	1,5	131-069-5782-43
H-lux 69 HDF12 PRO 8980-508-P-Д Опал IP40 Г5	1212	5000	Поворотное	8980	69	1,5	131-069-5212-43
H-lux 69 HDF12 PRO 10180-508-P-Д IP40 Г5	1212	5000	Поворотное	10180	69	1,5	131-069-5282-43
H-lux 86 HDF15 PRO 11230-508-S-Д Опал IP40 Г5	1504	5000	Подвесное	11230	86	1,8	131-086-5112-43
H-lux 86 HDF15 PRO 12730-508-S-Д IP40 Г5	1504	5000	Подвесное	12730	86	1,8	131-086-5182-43
H-lux 86 HDF15 PRO 11230-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1556	5000	Накладное	11230	86	1,8	131-086-5712-43
H-lux 86 HDF15 PRO 12730-508-W2-Д IP40 Г5	1556	5000	Накладное	12730	86	1,8	131-086-5782-43
H-lux 86 HDF15 PRO 11230-508-P-Д Опал IP40 Г5	1512	5000	Поворотное	11230	86	1,8	131-086-5212-43
H-lux 86 HDF15 PRO 12730-508-P-Д IP40 Г5	1512	5000	Поворотное	12730	86	1,8	131-086-5282-43
H-lux 102 HDF18 PRO 13470-508-S-Д Опал IP40 Г5	1804	5000	Подвесное	13470	102	2,1	131-102-5112-43
H-lux 102 HDF18 PRO 15280-508-S-Д IP40 Г5	1804	5000	Подвесное	15280	102	2,1	131-102-5182-43
H-lux 102 HDF18 PRO 13470-508-W2-Д Опал IP40 Г5	1856	5000	Накладное	13470	102	2,1	131-102-5712-43
H-lux 102 HDF18 PRO 15280-508-W2-Д IP40 Г5	1856	5000	Накладное	15280	102	2,1	131-102-5782-43
H-lux 102 HDF18 PRO 13470-508-P-Д Опал IP40 Г5	1812	5000	Поворотное	13470	102	2,1	131-102-5212-43
H-lux 102 HDF18 PRO 15280-508-P-Д IP40 Г5	1812	5000	Поворотное	15280	102	2,1	131-102-5282-43
H-lux 119 HDF21 PRO 15720-508-S-Д Опал IP40 Г5	2104	5000	Подвесное	15720	119	2,5	131-119-5112-43
H-lux 119 HDF21 PRO 17820-508-S-Д IP40 Г5	2104	5000	Подвесное	17820	119	2,5	131-119-5182-43
H-lux 119 HDF21 PRO 15720-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2156	5000	Накладное	15720	119	2,5	131-119-5712-43
H-lux 119 HDF21 PRO 17820-508-W2-Д IP40 Г5	2156	5000	Накладное	17820	119	2,5	131-119-5782-43
H-lux 119 HDF21 PRO 15720-508-P-Д Опал IP40 Г5	2112	5000	Поворотное	15720	119	2,5	131-119-5212-43
H-lux 119 HDF21 PRO 17820-508-P-Д IP40 Г5	2112	5000	Поворотное	17820	119	2,5	131-119-5282-43
H-lux 135 HDF24 PRO 17970-508-S-Д Опал IP40 Г5	2404	5000	Подвесное	17970	135	2,9	131-135-5112-43
H-lux 135 HDF24 PRO 20370-508-S-Д IP40 Г5	2404	5000	Подвесное	20370	135	2,9	131-135-5182-43
H-lux 135 HDF24 PRO 17970-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2456	5000	Накладное	17970	135	2,9	131-135-5712-43
H-lux 135 HDF24 PRO 20370-508-W2-Д IP40 Г5	2456	5000	Накладное	20370	135	2,9	131-135-5782-43
H-lux 135 HDF24 PRO 17970-508-P-Д Опал IP40 Г5	2412	5000	Поворотное	17970	135	2,9	131-135-5212-43
H-lux 135 HDF24 PRO 20370-508-P-Д IP40 Г5	2412	5000	Поворотное	20370	135	2,9	131-135-5282-43
H-lux 152 HDF27 PRO 20210-508-S-Д Опал IP40 Г5	2704	5000	Подвесное	20210	152	3,3	131-152-5112-43
H-lux 152 HDF27 PRO 22910-508-S-Д IP40 Г5	2704	5000	Подвесное	22910	152	3,3	131-152-5182-43
H-lux 152 HDF27 PRO 20210-508-W2-Д Опал IP40 Г5	2756	5000	Накладное	20210	152	3,3	131-152-5712-43
H-lux 152 HDF27 PRO 22910-508-W2-Д IP40 Г5	2756	5000	Накладное	22910	152	3,3	131-152-5782-43
H-lux 152 HDF27 PRO 20210-508-P-Д Опал IP40 Г5	2712	5000	Поворотное	20210	152	3,3	131-152-5212-43
H-lux 152 HDF27 PRO 22910-508-P-Д IP40 Г5	2712	5000	Поворотное	22910	152	3,3	131-152-5282-43
H-lux 172 HDF30 PRO 22460-508-S-Д Опал IP40 Г5	3004	5000	Подвесное	22460	172	3,7	131-172-5112-43
H-lux 172 HDF30 PRO 25460-508-S-Д IP40 Г5	3004	5000	Подвесное	25460	172	3,7	131-172-5182-43
H-lux 172 HDF30 PRO 22460-508-W2-Д Опал IP40 Г5	3056	5000	Накладное	22460	172	3,7	131-172-5712-43
H-lux 172 HDF30 PRO 25460-508-W2-Д IP40 Г5	3056	5000	Накладное	25460	172	3,7	131-172-5782-43
H-lux 172 HDF30 PRO 22460-508-P-Д Опал IP40 Г5	3012	5000	Поворотное	22460	172	3,7	131-172-5212-43
H-lux 172 HDF30 PRO 25460-508-P-Д IP40 Г5	3012	5000	Поворотное	25460	172	3,7	131-172-5282-43

**КРИВЫЕ СИЛЫ СВЕТА**



Наименование	A, мм	Цветовая температура, К	Тип крепления	Световой поток, лм	Мощность, Вт	Масса, кг	Артикул
H-lux 20 HDF03 PRO 2250-508-S-Д Опал IP40 Г5	309	5000	Подвесное	2250	20	0,5	131-020-5112-43
H-lux 20 HDF03 PRO 2540-508-S-Д IP40 Г5	309	5000	Подвесное	2540	20	0,5	131-020-5182-43
H-lux 20 HDF03 PRO 2250-508-W2-Д Опал IP40 Г5	355	5000	Накладное	2250	20	0,5	131-020-5712-43
H-lux 20 HDF03 PRO 2540-508-W2-Д IP40 Г5	355	5000	Накладное	2540	20	0,5	131-020-5782-43
H-lux 20 HDF03 PRO 2250-508-P-Д Опал IP40 Г5	314	5000	Поворотное	2250	20	0,5	131-020-5212-43
H-lux 20 HDF03 PRO 2540-508-P-Д IP40 Г5	314	5000	Поворотное	2540	20	0,5	131-020-5282-43
H-lux 36 HDF06 PRO 4490-508-S-Д Опал IP40 Г5	604	5000	Подвесное	4490	36	0,8	131-036-5112-43
H-lux 36 HDF06 PRO 5100-508-S-Д IP40 Г5	604	5000	Подвесное	5100	36	0,8	131-036-5182-43
H-lux 36 HDF06 PRO 4490-508-W2-Д Опал IP40 Г5	656	5000	Накладное	4490	36	0,8	131-036-5712-43
H-lux 36 HDF06 PRO 5100-508-W2-Д IP40 Г5	656	5000	Накладное	5100	36	0,8	131-036-5782-43
H-lux 36 HDF06 PRO 4490-508-P-Д Опал IP40 Г5	612	5000	Поворотное	4490	36	0,8	131-036-5212-43
H-lux 36 HDF06 PRO 5100-508-P-Д IP40 Г5	612	5000	Поворотное	5100	36	0,8	131-036-5282-43
H-lux 52 HDF09 PRO 6740-508-S-Д Опал IP40 Г5	904	5000	Подвесное	6740	52	1,2	131-052-5112-43
H-lux 52 HDF09 PRO 7640-508-S-Д IP40 Г5	904	5000	Подвесное	7640	52	1,2	131-052-5182-43
H-lux 52 HDF09 PRO 6740-508-W2-Д Опал IP40 Г5	956	5000	Накладное	6740	52	1,2	131-052-5712-43
H-lux 52 HDF09 PRO 7640-508-W2-Д IP40 Г5	956	5000	Накладное	7640	52	1,2	131-052-5782-43
H-lux 52 HDF09 PRO 6740-508-P-Д Опал IP40 Г5	912	5000	Поворотное	6740	52	1,2	131-052-5212-43
H-lux 52 HDF09 PRO 7640-508-P-Д IP40 Г5	912	5000	Поворотное	7640	52	1,2	131-052-5282-43