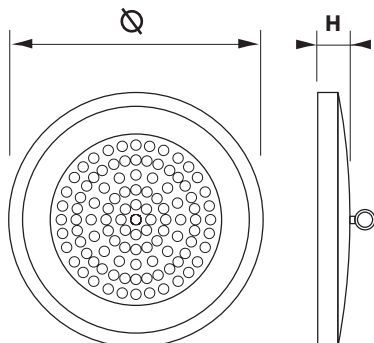
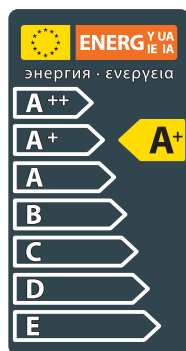


Подвесной светодиодный светильник FL-LED HB-UFO



FL-LED HB-UFO - серия подвесных светодиодных светильников FOTON Lighting, представленная в мощностях 50/100/150/ 200/ 250/ 300Вт. Светодиодные светильники серии FL-LED HB-UFO имеют степень защиты от влаги и пыли IP55 и являются энергоэффективной заменой классических промышленных подвесных светильников. Спектр применения очень широк: складские помещения, спортивные залы, эстакады, торговые павильоны, производственные площади. Корпус светильника выполнен из металла и имеет специальную конструкцию для эффективного отвода тепла.



СЕРИЯ

МОЩНОСТЬ
СВЕТОВОЙ ПОТОК
ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА
ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ЕЕС
УГОЛ ИЗЛУЧЕНИЯ
ИНДЕКС ЦВЕТОПЕРЕДАЧИ
МАТЕРИАЛ РАССЕИВАТЕЛЯ
МАТЕРИАЛ КОРПУСА
ЦВЕТ КОРПУСА
СТАНДАРТ ЗАЩИТЫ
СРЕДНИЙ СРОК СЛУЖБЫ
ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДИАПАЗОН ЭКСПЛУАТАЦИИ

FL-LED HB-UFO

50 / 100 / 150 / 200 / 250 / 300Вт
5000 / 10000 / 15000 / 20000
25000 / 30000Лм
4200K / 6400K
220 -240В
A+
120°
Ra≥80
ЛИНЗОВАННАЯ
ОПТИКА
АЛЮМИНИЙ
ЧЕРНЫЙ
IP55
30 лет (ПРИ РАБОТЕ ОКОЛО
3-Х ч/день)
С -25°С ДО +40°С
(ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЯ)

МОДЕЛЬ	МОЩНОСТЬ (Вт)	СВЕТОВОЙ ПОТОК (Лм)	Ø ДИАМЕТР (мм)	Н ВЫСОТА (мм)	НАПРЯЖЕНИЕ (В)	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА (К)	ШТРИХКОД	ВЕС (г)	КОЛ-ВО В УПАКОВКЕ
FL-LED HB-UFO 50W 4200K	50	5000	260	30	220	4200	4657352613004	840	10
FL-LED HB-UFO 50W 6400K	50	5000	260	30	220	6400	4657352613011	840	10
FL-LED HB-UFO 100W 4200K	100	10000	260	30	220	4200	4657352613028	840	10
FL-LED HB-UFO 100W 6400K	100	10000	260	30	220	6400	4657352613035	840	10
FL-LED HB-UFO 150W 4200K	150	15000	260	30	220	4200	4657352613042	840	10
FL-LED HB-UFO 150W 6400K	150	15000	260	30	220	6400	4657352613059	840	10
FL-LED HB-UFO 200W 4200K	200	20000	300	30	220	4200	4657352613066	1075	10
FL-LED HB-UFO 200W 6400K	200	20000	300	30	220	6400	4657352613073	1075	10
FL-LED HB-UFO 250W 4200K	250	25000	360	30	220	4200	4657352613080	1570	10
FL-LED HB-UFO 250W 6400K	250	25000	360	30	220	6400	4657352613097	1570	10
FL-LED HB-UFO 300W 4200K	300	30000	360	30	220	4200	4657352613103	1570	10
FL-LED HB-UFO 300W 6400K	300	30000	360	30	220	6400	4657352613110	1570	10