

## HIGH BAY COMPACT

Светильник с эффективностью до 120 лм/Вт



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Диапазон рабочих температур: -20...45 °C
- Черный алюминиевый корпус, закаленное, огнестойкое стекло
- Опаловый рассеиватель
- Класс защиты: IP65
- Срок службы (L70): до 50 000 ч
- Светоотдача до 120 лм/Вт

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- На 60 % эффективнее светильников с традиционными источниками света для высоких пролетов
- Гарантия 3 года
- Компактный дизайн с оптимальным весом и размером

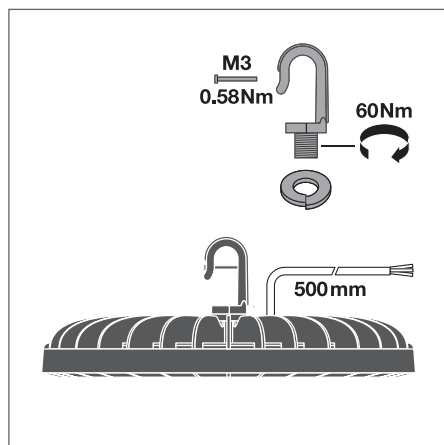
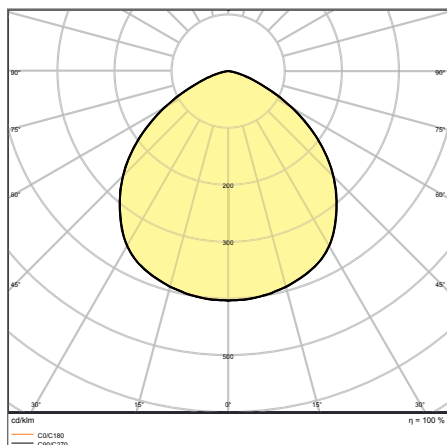
### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Замена традиционных светильников для высоких потолков с ртутными или металлогалогенными лампами
- Склады, логистические коридоры
- Промышленность
- Высокие потолки (в т.ч. в торговых центрах, аэропортах, коммерческих зданиях, лобби)

### ОБОРУДОВАНИЕ / АКСЕССУАРЫ

- Аксессуары для нескольких типов монтажа доступны отдельно

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

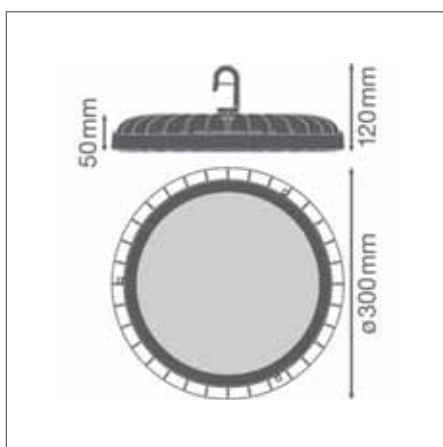
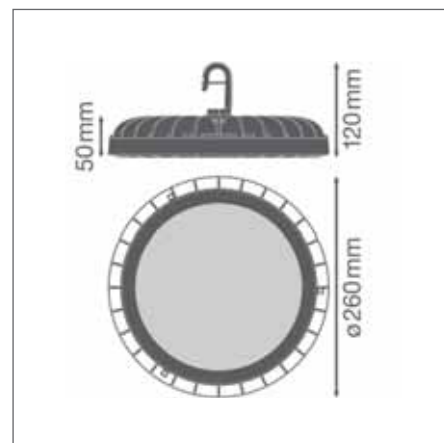
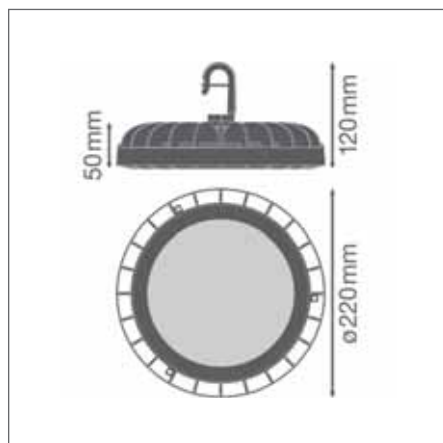
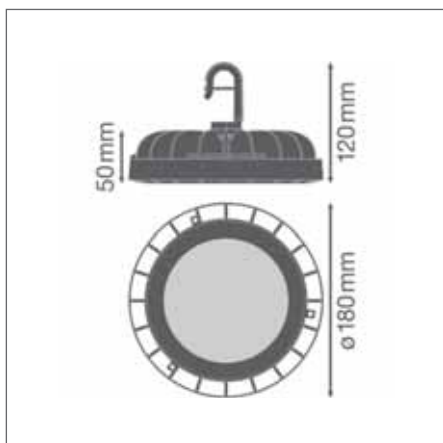


HB COMP V 83W 840 110DEG IP65

<sup>1</sup> Подробные условия гарантии см. [www.ledvance.com.ru/для-потребителей/услуги/гарантия/index.jsp](http://www.ledvance.com.ru/для-потребителей/услуги/гарантия/index.jsp)

Изображения в каталоге приведены для иллюстрации. Для получения информации о размерах и цветах см. таблицу данных.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ



## HIGH BAY COMPACT

Светильник с эффективностью до 120 лм/Вт

Наименование продукта	Класс	Артикул (EAN)	ЗАМЕ- ЧАЕТ	W	lm	lm/W	K	L70 <sup>1</sup>	°	g	Д x Ш x В [мм] Ø x В [мм]
HB COMP V 83W 840 110DEG IP65 VS1	■	4058075708174	250 Вт МГЛ	83	10000	120	4000	50000	110	800	180 x 50
HB COMP V 83W 865 110DEG IP65 VS1	■	4058075708211	250 Вт МГЛ	83	10000	120	6500	50000	110	800	180 x 50
HB COMP V 133W 840 110DEG IP65 VS1	■	4058075708181	400 Вт МГЛ	133	16000	120	4000	50000	110	1100	220 x 50
HB COMP V 166W 840 110DEG IP65 VS1	■	4058075708198	500 Вт МГЛ	166	20000	120	4000	50000	110	1500	260 x 50
HB COMP V 166W 865 110DEG IP65 VS1	■	4058075708228	500 Вт МГЛ	166	20000	120	6500	50000	110	2000	260 x 50
HB COMP V 225W 840 110DEG IP65 VS1	■	4058075708204	500 Вт МГЛ	225	27000	120	4000	50000	110	2000	300 x 50

<sup>1</sup> t [°]: L70/B50 @ 25 °C (Ta) / t [°]: L80/B10 @ 25 °C (Ta)