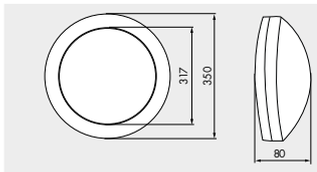


LUXOMATIC® AL22-LEDN-HFR / AL22-LEDW-HFR

■ **ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**



i СВЕДЕНИЯ О ПРОДУКТЕ

- Плоский, круглый LED светильник для настенного и потолочного монтажа с датчиком ВЧ
- Прочный пластиковый корпус
- Сменное внешнее кольцо, доступное в пяти цветовых исполнениях (аксессуар)
- Простой монтаж с помощью специальных винтов
- Высокая энергоэффективность и долговечность благодаря высококачественной LED технологии
- Широкое распределение освещения за счёт диффузного светового рассеивателя
- Интеллектуальный ВЧ-датчик
- Беспроводная связь между светильниками в группе
- Программирование осуществляется через приложение B.E.G. для смартфона и IR-Adapter
- Настройки яркости, время задержки и чувствительность датчика ВЧ
- ВЧ технология: 5.8GHz - реагирует на мелкие движения не зависимо от температуры объекта
- Ориентирующее освещение, а так же установка времени задержки и диммирования

Светильник

Встроенная LED-плата
 Цветовая температура:
 AL22-LEDN-HFR: 4000 К нейтральный белый
 AL22-LEDW-HFR: 3000 К теплый белый
 Светопоток LED: 2150 Лм
 Светопоток: 1750 Лм
 Сила света: 646 cd
 Энергоэффективность: 83 Лм/Вт

CRI **TM30** CRI: 84,9 / TM30: 83,8

~ 110–240 В AC 50 / 60 Hz

⏻ 21 Вт / PF 0,86

IP **⚡** IP54 / Класс I

IK IK06 (1,0 Дж)

🌡️ от -20 °C до +40 °C

📦 Корпус, крышка и наружное кольцо из высококачественного поликарбоната, устойчивого к УФ. Теплоотвод и LED-плата из алюминия.
 Внешний вид: поликарбонатный диффузор белый.

ВЧ-датчик

📶 360°

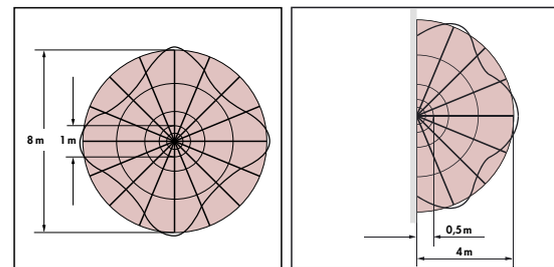
RADAR 5,8 GHz, беспроводная связь: 868 MHz

📏 Ø 1–8 m

☀️ 10–1200 Lux

🕒 Основной свет: 10 сек — 240 мин
 Ориентирующий свет: 0 сек — 240 мин.

📱 ИК-адаптер для смартфонов (IOS/Android)



① Диапазон зависит от размера и скорости объекта.

▶ Фотометрические данные
 AL22-LEDN/AL22-LEDW!

Наименование	Цвет	Код товара
AL22-LEDN-HFR	белый	91733
AL22-LEDW-HFR	белый	91738
Наружное кольцо (аксессуар)	белый/серый/желтый/красный/чёрный	38140/38141/38142/ 38143/38144
Аксессуары		
IR-Adapter для смартфона	чёрный	92726