

СВЕТИЛЬНИКИ

СВЕТОДИОДНЫЕ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИЩЕННЫЕ

LCL-04



80
лм/Вт

8 Вт

12 Вт

18 Вт



ДАТЧИК
ДВИЖЕНИЯ



Светильники LCL04 предназначены для внутреннего освещения бытовых, производственных и общественных мест с повышенным содержанием пыли и влаги, а также для наружного освещения с установкой под навесом. Для помещений с нерегулярной потребностью в освещении подойдут светильники с индексами SM и SOA, которые производятся с нерегулируемыми опико-микроволновыми и опико-акустическими датчиками движения



220-240 В,
50 Гц

PF

0.5



$K_r \leq 5\%$



CRI ≥ 80



2 класс
защиты



-20..+45°C



У2



IP65



max 50°C



30 000 ч



2 года

Ударопрочный корпус и рассеиватель из полипропилена

3 варианта комплектации: без датчика движения, с опико-микроволновым или опико-акустическим датчиком

Высокая световая отдача ≥ 80 лм/Вт

Продолжительный срок службы без замены ламп

Экономия до 90% по сравнению со светильниками с традиционными лампами

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

8 Вт

Модель	LCL04-8W-R01-4K/ LCL04-8W-R01-6K	LCL04-8W-R21-4K-SM/ LCL04-8W-R21-6K-SM	LCL04-8W-R11-4K-SOA/ LCL04-8W-R11-6K-SOA
Датчик движения	нет	оптико-микроволновый	оптико-акустический
Мощность, Вт	8	8	8
Цветовая температура, К	4000 / 6500	4000 / 6500	4000 / 6500
Световой поток, лм	640	640	640
Угол рассеяния, °	110	110	110
Степень защиты	IP65	IP65	IP65
Размеры, мм	140 x 57	155 x 65	155 x 65

12 Вт

Модель	LCL04-12W-R01-4K/ LCL04-12W-R01-6K	LCL04-12W-R21-4K-SM/ LCL04-12W-R21-6K-SM	LCL04-12W-R11-4K-SOA/ LCL04-12W-R11-6K-SOA
Датчик движения	нет	оптико-микроволновый	оптико-акустический
Мощность, Вт	12	12	12
Цветовая температура, К	4000 / 6500	4000 / 6500	4000 / 6500
Световой поток, лм	960	960	960
Угол рассеяния, °	110	110	110
Степень защиты	IP65	IP65	IP65
Размеры, мм	155 x 65	155 x 65	155 x 65

18 Вт

Модель	LCL04-18W-R01-4K/ LCL04-18W-R01-6K	LCL04-18W-R21-4K-SM/ LCL04-18W-R21-6K-SM	LCL04-18W-R11-4K-SOA/ LCL04-18W-R11-6K-SOA
Датчик движения	нет	оптико-микроволновый	оптико-акустический
Мощность, Вт	18	18	18
Цветовая температура, К	4000 / 6500	4000 / 6500	4000 / 6500
Световой поток, лм	1440	1440	1440
Угол рассеяния, °	110	110	110
Степень защиты	IP65	IP65	IP65
Размеры, мм	172 x 65	172 x 65	172 x 65