

## СВІТИЛЬНИК ЗОВНІШНІЙ



Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Ресурс	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Матеріал корпусу	Клас ударостійкості	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас						
VL-BHO-075PW	7	5000 ○	30 000	630	90	A+	120	пластик	IK07	171x71x45	50	24256
VL-BHO-095PW	9	5000 ○	30 000	810	90	A+	120	пластик	IK07	195x105x55	20	24255
VL-BHO-125PW	12	5000 ○	30 000	1080	90	A+	120	пластик	IK07	195x105x55	20	24764
VL-BHR-095PW	9	5000 ○	30 000	810	90	A+	120	пластик	IK07	160x63	20	24360

2

роки гарантії

180-260V  
напруга100 000  
on / off

IP65

клас захисту  
від пилу  
і вологине  
мерехтить

## СВІТИЛЬНИК датчик руху та освітлення



Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Ресурс	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Матеріал корпусу	Клас ударостійкості	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас						
VL-BHO-125PW-S	12	5000 ○	30 000	1100	92	A+	120	АБС, полікар- бонат	IK07	188x126x62	24	24852
VL-BH12R-185-S <b>новинка</b>	18	5000 ○	30 000	1440	80	A+	120		IK07	220x65	16	25807

2

роки гарантії

180-260V  
напруга100 000  
on / off

IP65

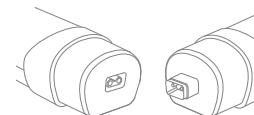
клас захисту  
від пилу  
і вологине  
мерехтить

Вбудована клемна колодка для зручного і надійного підключення.

Відстань виявлення - **до 8 м**  
Кут виявлення - **180°**  
Час затримки - **60 сек**

Поріг спрацьовування датчика освітлення - **25 Lx**

## СВІТИЛЬНИК IP65 лінійний магістральний



Роз'єми для зручного і надійного підключення у магістраль.

Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
VL-BNWL-18065	18	5000 ○	175-265	1620	90	A+	200	620x46x38	20	24637
VL-BNWL-36125	36	5000 ○	175-265	3240	90	A+	200	1220x46x38	20	24638

2

роки гарантії

30 000  
ресурс100 000  
on / offне  
мерехтить

IP65

клас захисту  
від пилу  
і вологиклас захисту  
від ударів

Світильники даного типу можуть бути з'єднані у послідовну магістраль за допомогою штатних роз'ємів. Можливе з'єднання світильників різної потужності. Максимальна загальна потужність усіх світильників у магістралі - 360 Вт.