



прожектор

Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
1 VL-F2e-105W новинка	10	5000 K	180-265 V	1000 Lm	100 Lm/W	A++ клас	90 °	95x84x15,5 мм	20 шт	26328
2 VL-F2e-205W новинка	20	5000 K	180-265 V	2000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	140x103x18,5 мм	20 шт	26329
3 VL-F2e-305W новинка	30	5000 K	180-265 V	3000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	167x128x19 мм	20 шт	26330
4 VL-F2e-505W новинка	50	5000 K	180-265 V	5000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	223x164x19 мм	10 шт	26331
5 VL-F2e-1005W новинка	100	5000 K	180-265 V	10000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	277x214x19 мм	10 шт	26332

2

роки гарантії

**180V
265V**

робоча напруга



30 000 ресурс



100 000 on / off

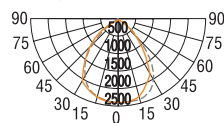
IP65

клас захисту від пилу і вологи



клас захисту від ударів

Криві сили світла



прожектор

з регульованим датчиком руху та освітлення



Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
1 VL-F2e-105W-S новинка	10	5000 K	180-265 V	1000 Lm	100 Lm/W	A++ клас	90 °	140x159x54 мм	20 шт	26263
1 VL-F2e-205W-S новинка	20	5000 K	180-265 V	2000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	140x159x54 мм	20 шт	26264
2 VL-F2e-305W-S новинка	30	5000 K	180-265 V	3000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	177x180x54 мм	20 шт	26265
3 VL-F2e-505W-S новинка	50	5000 K	180-265 V	5000 Lm	100 Lm/W	A+ клас	90 °	223x215x54 мм	10 шт	26266

2

роки гарантії



30 000 ресурс

IP65

клас захисту від пилу і вологи

**180V
265V**

робоча напруга

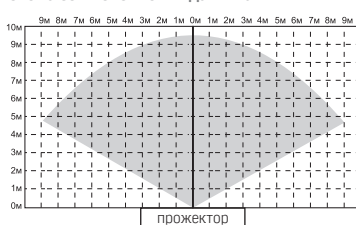


100 000 on / off



клас захисту від ударів

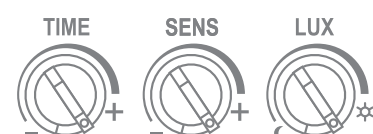
Схема зони охоплення датчика



прожектор

Зона виявлення та спрацьовування

Тепловий датчик руху з регулятором дистанції та часу затримки після спрацьовування.



Матеріал корпусу – алюміній.

Відстань виявлення – **2-8 м**

Кут виявлення – **120°**

Час затримки – **від 60 сек до 7 хв**