

СВІТИЛЬНИК ВИСОТНИЙ



Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
1 VL-HBe-505W	50	5000 ○	100–240	7500	150	A++	120	220x115	1	24368
2 VL-HBe-1005W	100	5000 ○	100–240	15000	150	A++	120	280x130	1	24352
3 VL-HBe-1505W	150	5000 ○	100–240	22500	150	A+	120	360x140	1	25045

3

роки гарантії



50 000 ресурс



150 Lm/W

100-240V напруга

енерго-ефективність

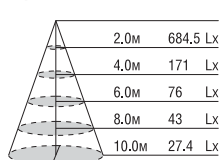
IP65

клас захисту від пилу і вологи

IK 07

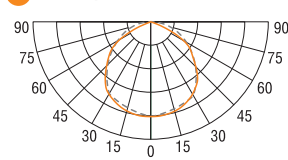
клас захисту від ударів

Горизонтальна освітленість

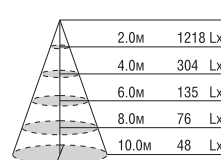


1

Криві сили світла

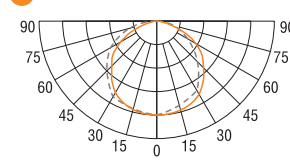


Горизонтальна освітленість

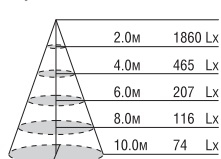


2

Криві сили світла

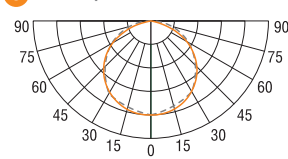


Горизонтальна освітленість



3

Криві сили світла



Світлодіоди нового покоління дозволили досягти енергоефективності до **150 Лм/Вт**

Матеріал корпусу – алюміній.

СВІТИЛЬНИК ВИСОТНИЙ



Артикул	Потужність	Колірна температура світла	Робоча напруга	Світловий потік	Енерго-ефективність		Кут розсіювання	Габарити	Кількість у коробі	Код
					Lm/W	клас				
VL-HBe15-1005B	100	5000 ○	175–250	10000	100	A+	120	260x88	4	25272

2

роки гарантії



30 000 ресурс



175-250V напруга



100 000 on / off

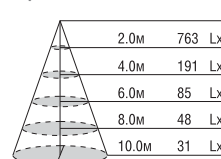
IP65

клас захисту від пилу і вологи

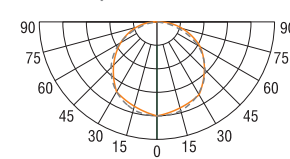
IK 07

клас захисту від ударів

Горизонтальна освітленість



Криві сили світла



Матеріал корпусу – алюміній.