

## RLP-VC

### Особенности:

- ▶ ультратонкие встраиваемые светодиодные панели со встроенным драйвером;
- ▶ яркий равномерный свет;
- ▶ материал корпуса – сталь, рассеиватель – полипропилен;
- ▶ цвет корпуса - белый;
- ▶ ЭПРА встроенный;
- ▶ коэффициент пульсации менее 5% – соответствуют всем нормам СанПиН по качеству освещения, позволяет снять зрительную усталость глаз.



Модель	Вт	ЛМ	К	∅	ММ D	ММ H	ШТ	EAN-13
RLP-VC	6	420	4000	73	95	61	100	4690612023342
	6	420	6500	73	95	61	100	4690612024516
	9	630	4000	93	118	61	80	4690612023359
	9	630	6500	93	118	61	80	4690612024523
	12	960	4000	112	145	65	60	4690612023366
	12	960	6500	112	145	65	60	4690612024530
	18	1440	4000	143	185	65	30	4690612023373
	18	1440	6500	143	185	65	30	4690612024547

## RLP-ECO

### Особенности:

- ▶ ультратонкие встраиваемые светодиодные панели;
- ▶ яркий равномерный свет;
- ▶ материал корпуса – сталь, рассеиватель – полипропилен;
- ▶ цвет корпуса - белый;
- ▶ ЭПРА в комплекте;
- ▶ коэффициент пульсации менее 5% – соответствуют всем нормам СанПиН по качеству освещения, позволяет снять зрительную усталость глаз.



Модель	Вт	ЛМ	К	∅	ММ D	ММ H	ШТ	EAN-13
RLP-eco	3	210	4000	65	90	18	60	4690612007953
	6	420	4000	100	120	18	50	4690612009995
	12	840	4000	145	170	18	40	4690612010007
	18	1 080	4000	195	225	18	20	4690612007984
	24	1 440	4000	280	300	18	20	4690612007991