

Sweko

www.sweko.ru www.42series.ru

Светодиодные
лампы **серия 42**



Sweko MR16 5Вт, 7Вт, 10Вт

Характеристики

- Рефлекторная светодиодная лампа
- Угол светового пучка 100°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7 (0,5 для MR16 5Вт)
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

GU5.3



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-MR16-5W-230-3000K-GU5.3	38 398	3000K теплый свет	420лм	5Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 40Вт	Ø50мм * 41мм	GU5.3
42LED-MR16-5W-230-4000K-GU5.3	38 400	4000K холодный свет	430лм					
42LED-MR16-5W-230-6500K-GU5.3	38 529	6500K дневной свет	440лм					
42LED-MR16-7W-230-3000K-GU5.3-P	38 795	3000K теплый свет	560лм	7Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛУЧШИЙ ВЫБОР*	Ø50мм * 41мм	GU5.3
42LED-MR16-7W-230-4000K-GU5.3-P	38 797	4000K холодный свет	570лм					
42LED-MR16-7W-230-6500K-GU5.3-P	38 862	6500K дневной свет	580лм					
42LED-MR16-10W-230-3000K-GU5.3	38 785	3000K теплый свет	820лм	10Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 75Вт		
42LED-MR16-10W-230-4000K-GU5.3	38 787	4000K холодный свет	850лм					
42LED-MR16-10W-230-6500K-GU5.3	38 789	6500K дневной свет	880лм					

* Лампы ЛУЧШИЙ ВЫБОР выделены специальной маркировкой на упаковке.



Sweko PAR16 7Вт, 10Вт

Характеристики

- Рефлекторная светодиодная лампа
- Угол светового пучка 100°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

GU10



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-PAR16-7W-230-3000K-GU10	38 537	3000K теплый свет	560лм	7Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 60Вт	Ø50мм * 52мм	GU10
42LED-PAR16-7W-230-4000K-GU10	38 539	4000K холодный свет	570лм					
42LED-PAR16-7W-230-6500K-GU10	38 896	6500K дневной свет	590лм					
42LED-PAR16-10W-230-3000K-GU10	38 864	3000K теплый свет	820лм	10Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 75Вт		
42LED-PAR16-10W-230-4000K-GU10	38 866	4000K холодный свет	850лм					
42LED-PAR16-10W-230-6500K-GU10	38 898	6500K дневной свет	880лм					

Sweko GX53 6Вт, 8Вт, 10Вт

Характеристики

- Лампа GX53
- Угол светового пучка 120°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

GX53



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-GX53-6W-230-3000K-GX53	38 889	3000K теплый свет	500лм	6Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 40Вт		
42LED-GX53-6W-230-4000K-GX53	38 891	4000K холодный свет	520лм					
42LED-GX53-6W-230-6500K-GX53	38 893	6500K дневной свет	540лм					
42LED-GX53-8W-230-3000K-GX53	38 773	3000K теплый свет	680лм	8Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 60Вт	Ø75мм * 27мм	GX53
42LED-GX53-8W-230-4000K-GX53	38 775	4000K холодный свет	700лм					
42LED-GX53-8W-230-6500K-GX53	38 777	6500K дневной свет	720лм					
42LED-GX53-10W-230-3000K-GX53	38 779	3000K теплый свет	800лм	10Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 75Вт		
42LED-GX53-10W-230-4000K-GX53	38 781	4000K холодный свет	840лм					
42LED-GX53-10W-230-6500K-GX53	38 783	6500K дневной свет	900лм					

Sweko G45 5Вт, 7Вт, 10Вт

Характеристики

- Светодиодная лампа формы шар
- Угол светового пучка 240°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7 (0,5 для G45 5Вт)
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

E14

E27



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-G45-5W-230-3000K-E14	38 442	3000K теплый свет	400лм	5Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 40Вт	Ø45мм * 81мм	E14
42LED-G45-5W-230-4000K-E14	38 444	4000K холодный свет	410лм					
42LED-G45-5W-230-6500K-E14	38 541	6500K дневной свет	420лм					
42LED-G45-5W-230-3000K-E27	38 446	3000K теплый свет	400лм					
42LED-G45-5W-230-4000K-E27	38 448	4000K холодный свет	410лм					
42LED-G45-5W-230-6500K-E27	38 543	6500K дневной свет	420лм					
42LED-G45-7W-230-3000K-E14	38 450	3000K теплый свет	580лм	7Вт	220 - 240В, 50Гц	Ø45мм * 81мм	E14	
42LED-G45-7W-230-4000K-E14	38 452	4000K холодный свет	600лм					
42LED-G45-7W-230-6500K-E14	38 545	6500K дневной свет	610лм					
42LED-G45-7W-230-3000K-E27	38 454	3000K теплый свет	580лм					
42LED-G45-7W-230-4000K-E27	38 456	4000K холодный свет	600лм					
42LED-G45-7W-230-6500K-E27	38 547	6500K дневной свет	610лм					
42LED-G45-10W-230-3000K-E14	38 737	3000K теплый свет	820лм	10Вт	175 - 265В, 50Гц	Ø45мм * 87мм	E14	
42LED-G45-10W-230-4000K-E14	38 739	4000K холодный свет	850лм					
42LED-G45-10W-230-6500K-E14	38 741	6500K дневной свет	880лм					
42LED-G45-10W-230-3000K-E27	38 743	3000K теплый свет	820лм					
42LED-G45-10W-230-4000K-E27	38 745	4000K холодный свет	850лм					
42LED-G45-10W-230-6500K-E27	38 747	6500K дневной свет	880лм					

Sweko C35 5Вт, 7Вт, 10Вт

Характеристики

- Светодиодная лампа формы свеча
- Угол светового пучка 240°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7 (0,5 для C35 5Вт)
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

E14

E27



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-C35-5W-230-3000K-E14	38 458	3000K теплый свет	400лм	5Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 40Вт	Ø37мм * 104мм	E14
42LED-C35-5W-230-4000K-E14	38 462	4000K холодный свет	410лм					
42LED-C35-5W-230-6500K-E14	38 549	6500K дневной свет	420лм					
42LED-C35-5W-230-3000K-E27	38 466	3000K теплый свет	400лм					
42LED-C35-5W-230-4000K-E27	38 470	4000K холодный свет	410лм					
42LED-C35-5W-230-6500K-E27	38 551	6500K дневной свет	420лм					
42LED-C35-7W-230-3000K-E14	38 460	3000K теплый свет	560лм	7Вт	220 - 240В, 50Гц	Ø37мм * 104мм	E14	
42LED-C35-7W-230-4000K-E14	38 464	4000K холодный свет	570лм					
42LED-C35-7W-230-6500K-E14	38 553	6500K дневной свет	590лм					
42LED-C35-7W-230-3000K-E27	38 468	3000K теплый свет	560лм					
42LED-C35-7W-230-4000K-E27	38 472	4000K холодный свет	570лм					
42LED-C35-7W-230-6500K-E27	38 555	6500K дневной свет	590лм					
42LED-C35-10W-230-3000K-E14	38 749	3000K теплый свет	820лм	10Вт	175 - 265В, 50Гц	Ø37мм * 106мм	E14	
42LED-C35-10W-230-4000K-E14	38 751	4000K холодный свет	850лм					
42LED-C35-10W-230-6500K-E14	38 753	6500K дневной свет	880лм					
42LED-C35-10W-230-3000K-E27	38 755	3000K теплый свет	820лм					
42LED-C35-10W-230-4000K-E27	38 757	4000K холодный свет	850лм					
42LED-C35-10W-230-6500K-E27	38 759	6500K дневной свет	880лм					

Sweko C35-T 7Вт

Характеристики

- Светодиодная лампа формы свеча на ветру
- Угол светового пучка 240°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

E14



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-C35-7W-230-3000K-E14-T	38 791	3000K теплый свет	560лм	7Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 60Вт	Ø38мм * 125мм	E14
42LED-C35-7W-230-4000K-E14-T	38 793	4000K холодный свет	570лм					
42LED-C35-7W-230-6500K-E14-T	38 900	6500K дневной свет	590лм					

Sweko A55 A60 A65 8 Вт, 10 Вт, 11 Вт, 13 Вт, 15 Вт, 20 Вт

Характеристики

- Светодиодная лампа стандартной формы
- Угол светового пучка 240°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,7 (0,5 для A55 8 Вт)
- Диапазон рабочих температур от -30°C до +45°C

Упаковка

- 1 шт. в цветной коробке
- 5 шт. в термоусадочной пленке
- 100 шт. в коробе

25 000
часов службы

E27



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LED-A55-8W-230-3000K-E27	38 422	3000K теплый свет	650лм	8 Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 60Вт	Ø55 мм * 108 мм	E27
42LED-A55-8W-230-4000K-E27	38 424	4000K холодный свет	670лм					
42LED-A55-8W-230-6500K-E27	38 557	6500K дневной свет	690лм					
42LED-A60-10W-230-3000K-E27-P	38 858	3000K теплый свет	780лм	10 Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛУЧШИЙ ВЫБОР* ЛУЧШИЙ ВЫБОР* ЛУЧШИЙ ВЫБОР*		
42LED-A60-10W-230-4000K-E27-P	38 799	4000K холодный свет	800лм					
42LED-A60-10W-230-6500K-E27-P	38 860	6500K дневной свет	820лм					
42LED-A60-11W-230-3000K-E27	38 426	3000K теплый свет	880лм	11 Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 75Вт	Ø60 мм * 110 мм	
42LED-A60-11W-230-4000K-E27	38 428	4000K холодный свет	880лм					
42LED-A60-11W-230-6500K-E27	38 559	6500K дневной свет	890лм					
42LED-A60-13W-230-3000K-E27	38 731	3000K теплый свет	1150лм	13 Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 100Вт	Ø60 мм * 122 мм	
42LED-A60-13W-230-4000K-E27	38 733	4000K холодный свет	1200лм					
42LED-A60-13W-230-6500K-E27	38 735	6500K дневной свет	1210лм					
42LED-A60-15W-230-3000K-E27	38 761	3000K теплый свет	1320лм	15 Вт	220 - 240В, 50Гц	ЛОН 135Вт	Ø65 мм * 132 мм	
42LED-A60-15W-230-4000K-E27	38 763	4000K холодный свет	1350лм					
42LED-A60-15W-230-6500K-E27	38 765	6500K дневной свет	1380лм					
42LED-A65-20W-230-3000K-E27	38 767	3000K теплый свет	1700лм	20 Вт	175 - 265В, 50Гц	ЛОН 150Вт	Ø65 мм * 132 мм	
42LED-A65-20W-230-4000K-E27	38 769	4000K холодный свет	1750лм					
42LED-A65-20W-230-6500K-E27	38 771	6500K дневной свет	1800лм					

* Лампы ЛУЧШИЙ ВЫБОР выделены специальной маркировкой на упаковке.



Sweko T8 10 Вт, 18 Вт, 24 Вт

Характеристики

- Трубчатая лампа с неповоротным цоколем
- Угол светового пучка 310°
- Индекс цветопередачи Ra > 80
- Коэффициент пульсации < 5%
- Коэффициент мощности > 0,5
- Диапазон рабочих температур от -25°C до +40°C

Упаковка

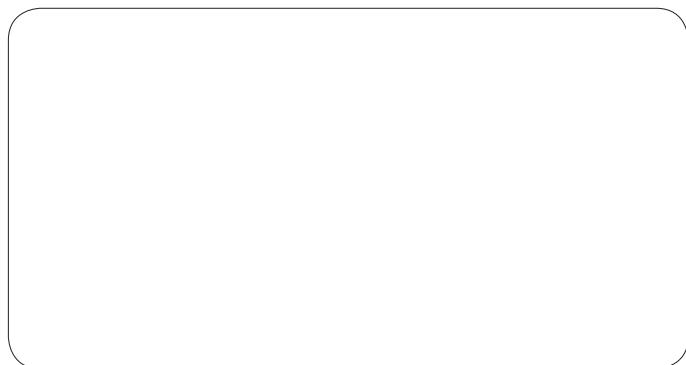
- 1 шт. в гофрокоробе
- 30 шт. в коробе

30 000
часов службы

G13



Модель	Артикул	Цветовая температура	Световой поток	Энерго-эффективность	Мощность	Параметры электропитания	Аналог ЛОН	Размер лампы	Цоколь
42LEDT8-10W-230-4000K-G13-NR	38 665	4000K холодный свет	850лм	85 лм/Вт	10Вт	165 - 265В, 50Гц	люминесцентная лампа 18Вт	Ø26 мм * 603 мм	G13
42LEDT8-10W-230-6500K-G13-NR	38 667	6500K дневной свет	850лм						
42LEDT8-18W-230-4000K-G13-NR	38 668	4000K холодный свет	1530лм	85 лм/Вт	18Вт	165 - 265В, 50Гц	люминесцентная лампа 36Вт	Ø26 мм * 1213 мм	
42LEDT8-18W-230-6500K-G13-NR	38 669	6500K дневной свет	1530лм						
42LEDT8-24W-230-4000K-G13-NR	38 764	4000K холодный свет	2160лм	90 лм/Вт	24Вт	165 - 265В, 50Гц	люминесцентная лампа 58Вт	Ø26 мм * 1498 мм	
42LEDT8-24W-230-6500K-G13-NR	38 765	6500K дневной свет	2160лм						



Для заметок

