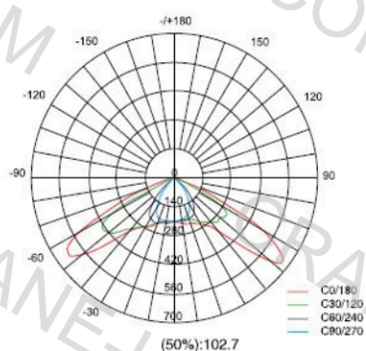


CRANE[®]

Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-SL001B1



Характеристики

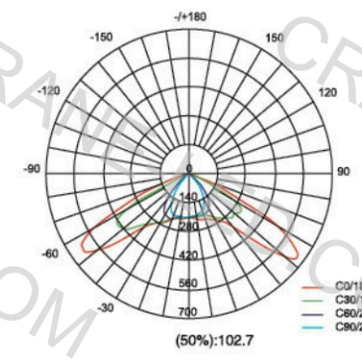
Артикул	CR-SL001A1	CR-SL001B1	CR-SL001C1
Размер	 150x150 мм	 150x75 мм	 130x85 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.	3-3,5 м.
Мощность	30 Вт	20 Вт	20 Вт
Материал	Алюминиевый сплав		
Цветовая температура	3000-6000K		
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый		
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX		
Угол свечения	120°/70°		
Эффективность	87%		
Степень защиты	Ip65		



Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах

CR-SL002C1 CR-SL12612 CR-SL12912

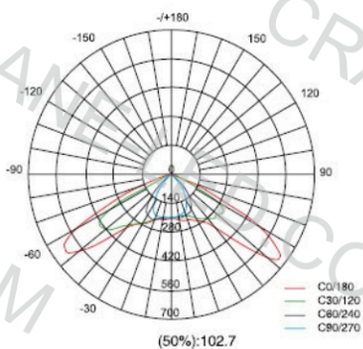


Характеристики

Артикул	CR-SL002C1	CR-SL12612	CR-SL12912
Размер	 130x85 мм	 230x80 мм	 150x100 мм
Высота	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	30-40 Вт	30-40 Вт	30-40 Вт
Материал	Алюминиевый сплав		
Цветовая температура	3000-6000K		
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый		
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX		
Угол свечения	120°/70°		
Эффективность	87%		
Степень защиты	Ip65		

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах.



CR-GN001

CR-GN001E1



CR-GN001A2



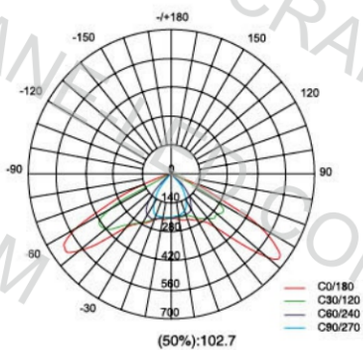
Характеристики

Артикул	CR-GN001A1	CR-GN001B1	CR-GN001C1	CR-GN001E1
Размер	 150x100 мм	 150x75 мм	 130x85 мм	 150x60 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.	3-3,5 м.	3-4 м.
Мощность	30-60 Вт	20/30 Вт	20/30 Вт	20/30 Вт
Материал	Алюминиевый сплав			
Цветовая температура	3000-6000K			
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый			
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX			
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO			
Угол свечения	120°/70°			
Эффективность	87%			
Напряжение	AC85-265			
Степень защиты	Ip65			

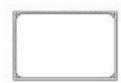
Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



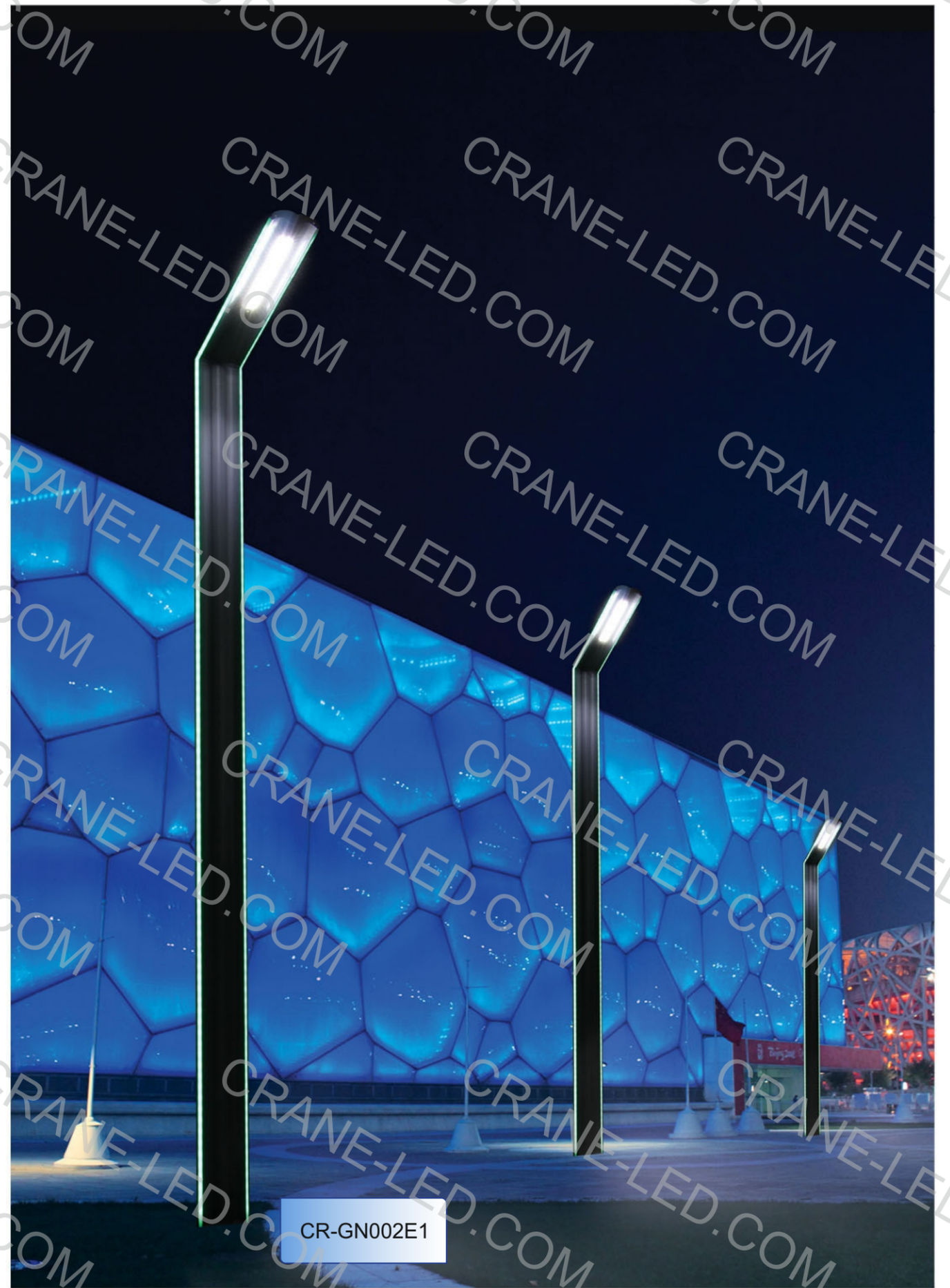
Характеристики

Артикул	CR-GN002A1	CR-GN002B1	CR-GN002C1	CR-GN002E1
Размер	 150x100 мм	 150x75 мм	 130x85 мм	 150x60 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.	3-3.5 м.	3-4 м.
Мощность	30-60 Вт	20/30 Вт	20/30 Вт	20/30 Вт
Материал	Алюминиевый сплав			
Цветовая температура	3000-6000K			
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый			
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX			
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO			
Угол свечения	120°/70°			
Эффективность	87%			
Напряжение	AC85-265V			
Степень защиты	Ip65			

CR-GN002E1

CR-GN002B1

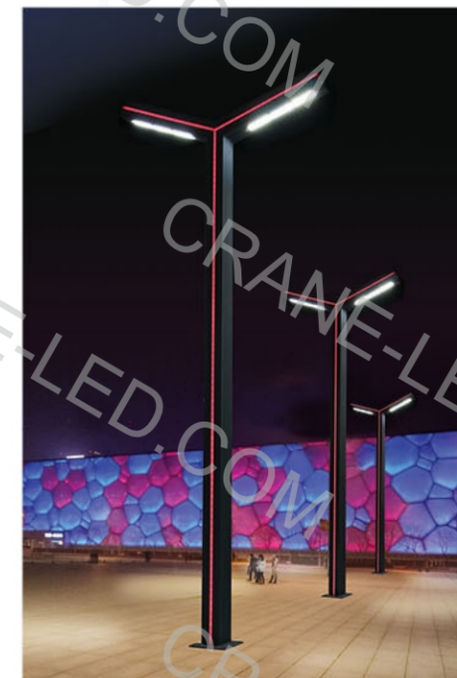
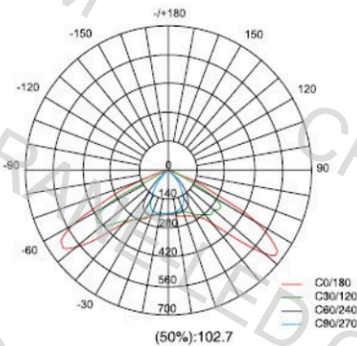
CR-GN002A1



CR-GN002E1

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN002A2

CR-GN002C3

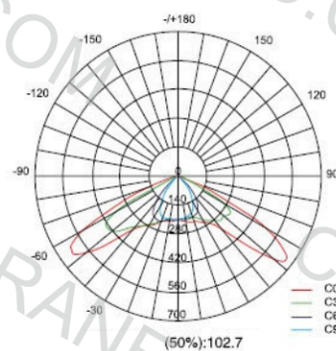
Характеристики

Артикул	CR-GN002A2	CR-GN002C2	CR-GN002A3	CR-GN002C3
Размер	150x100 мм	130x85 мм	150x100 мм	130x85 мм
Высота	4-6 м.	3-3.5 м.	4-6 м.	3-3.5 м.
Мощность	30+10Вт-60+20Вт	20+10Вт/30+10Вт	2*30Вт-2*60Вт	2*20Вт-2*30Вт
Материал	Алюминиевый сплав			
Цветовая температура	3000-6000K			
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый			
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX			
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO			
Угол свечения	120°/70°			
Эффективность	87%			
Напряжение	AC85-265V			
Степень защиты	Ip65			

Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN12612

CR-GN12611

CR-GN00111



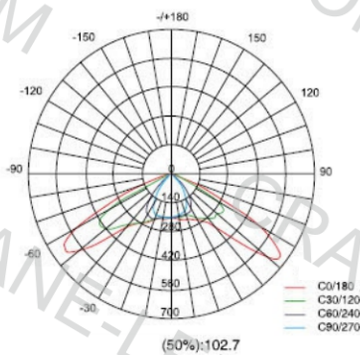
Характеристики

Артикул	CR-GN00111	CR-GN12611	CR-GN12612
Размер			
Высота	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	30 Вт	30 Вт	30 Вт
Материал	Алюминиевый сплав		
Цветовая температура	3000-6000K		
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый		
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX		
Угол свечения	120°/70°		
Эффективность	87%		
Степень защиты	Ip65		

Парковые фонари

Материалы и технологии

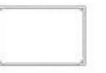
- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN010C1



Характеристики

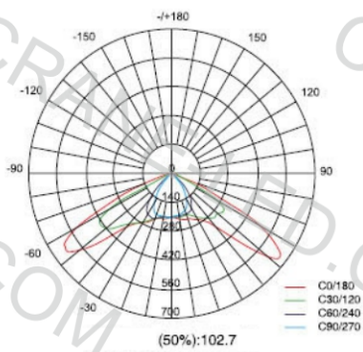
Артикул	CR-GN010A1	CR-GN010C1
Размер	 150x100 мм	 130x85 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.
Мощность	2*30Вт - 2*60Вт	2*20Вт - 2*30Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°/70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	



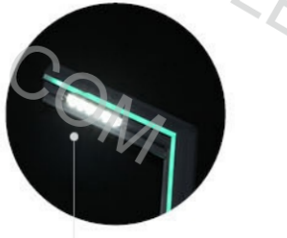
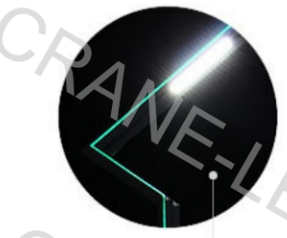
CR-GN003B1

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN003EY2



CR-GN003E1



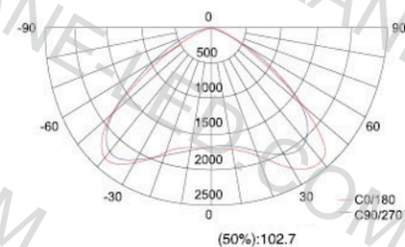
Характеристики

Артикул	CR-GN003A1	CR-GN003B1	CR-GN003C1	CR-GN003E1	CR-GN003EY2
Размер	150x100 мм	150x75 мм	130x85 мм	150x60 мм	150x60 мм + Ø89мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	30+10Вт 60+20Вт	20+10Вт / 30+10Вт		20+40Вт	20+7Вт 30+7Вт
Материал	Алюминиевый сплав				
Цветовая температура	3000-6000K				
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый				
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX				
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO				
Угол свечения	120°70°				
Эффективность	87%				
Напряжение	AC85-265V				
Степень защиты	Ip65				

Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN1291I

CR-GN005A1

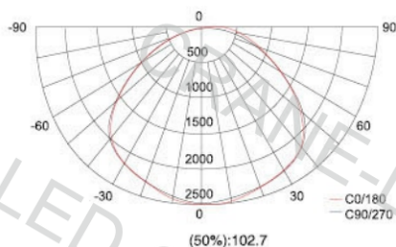


Характеристики

Артикул	CR-GN005A1	CR-GN005C1	CR-GN1291I
Размер	 150x100 мм	 130x85 мм	 200x100 мм
Высота	4-6 м.	3-3.5 м.	3-4 м.
Мощность	40Вт	40Вт	36Вт
Материал	Алюминиевый сплав		
Цветовая температура	3000-6000K		
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый		
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX		
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO		
Угол свечения	120°/70°		
Эффективность	87%		
Напряжение	AC85-265V		
Степень защиты	Ip65		

Материалы и технологии

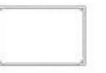
- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN004



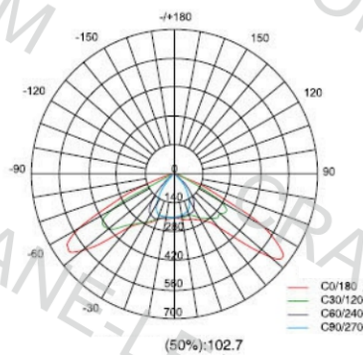
Характеристики

Артикул	CR-GN005A1	CR-GN005A1
Размер	 150x100 мм	 130x85 мм
Высота	4-6 м.	3-3,5 м.
Мощность	30-40Вт	30-40Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°/70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	

Парковые фонари

Материалы и технологии

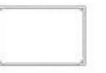
- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах

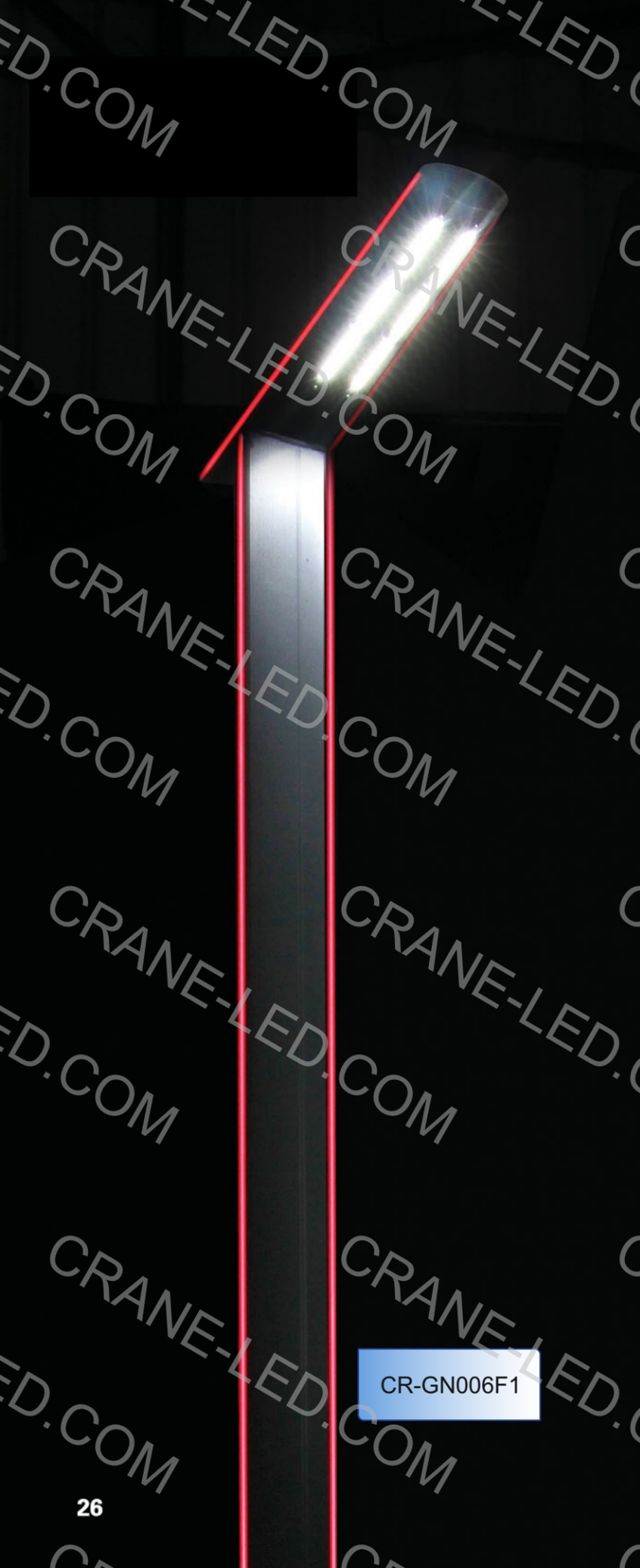


CR-GN004A3



Характеристики

Артикул	CR-GN004A3	CR-GN004C3
Размер	 150x100 мм	 130x85 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.
Мощность	30-40Вт	30-40Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°/70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	

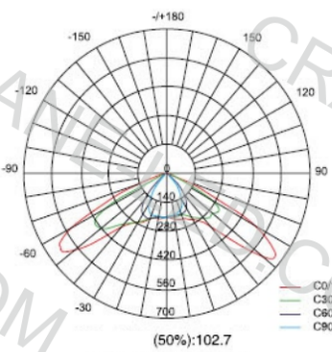


CR-GN006F1

Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



Характеристики

Артикул	CR-GN006F1
Размер	200x100 мм
Высота	3-4 м.
Мощность	30Вт
Материал	Алюминиевый сплав
Цветовая температура	3000-6000К
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO
Угол свечения	120°x70°
Эффективность	87%
Напряжение	AC85-265V
Степень защиты	Ip65

CRANE-LED.COM

CRANE-LED.COM

CRANE-LED.COM

CRANE-LED.COM

CRANE-LED.COM

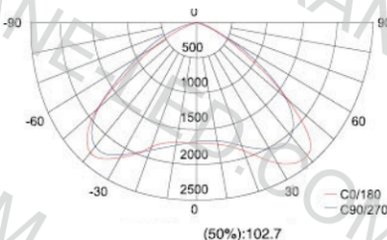
Парковые фонари



CR-GN007H2

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN007H1

Характеристики

Артикул	CR-GN007G1	CR-GN007G2	CR-GN007H1	CR-GN007H2
Размер	 120x120 мм	 120x120 мм	 100x100 мм	 100x100 мм
Высота	4-6 м.	4-6 м.	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	30-60Вт	30-60Вт	20/30Вт	20/30Вт
Материал	Алюминиевый сплав			
Цветовая температура	3000-6000K			
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый			
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX			
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO			
Угол свечения	120°/70°			
Эффективность	87%			
Напряжение	AC85-265V			
Степень защиты	Ip65			

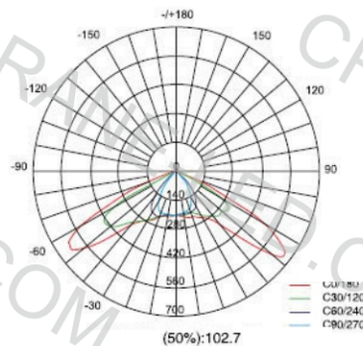
Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN008G1



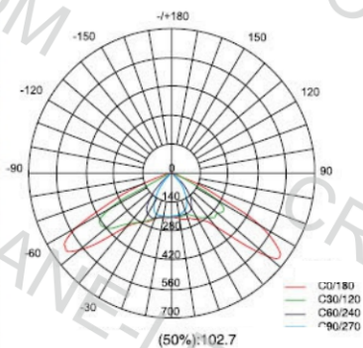
Характеристики

Артикул	CR-GN008G1	CR-GN008H1
Размер	 120x120 мм	 100x100 мм
Высота	4-6 м.	3-4 м.
Мощность	30-60Вт	20/30Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°/70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	

Парковые фонари

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN009D1



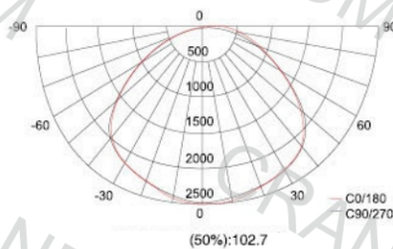
Характеристики

Артикул	CR-GN009D1
Размер	130x130x130 мм
Высота	3-4 м.
Мощность	30Вт
Материал	Алюминиевый сплав
Цветовая температура	3000-6000K
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO
Угол свечения	120°70°
Эффективность	87%
Напряжение	AC85-265V
Степень защиты	Ip65



Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



CR-GN117D1



CR-GN118H1

Характеристики

Артикул	CR-GN117D1	CR-GN118H1
Размер	 130x130x130 мм	 120x120 мм
Высота	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	30Вт	48Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°*70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	

Парковые фонари



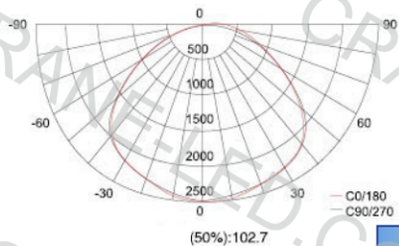
CR-GN119A2



CR-GN119C1

Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



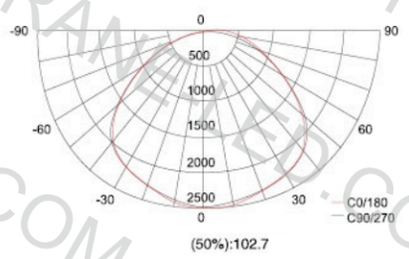
Характеристики

Артикул	CR-GN119A2	CR-GN119C2	CR-GN119A1	CR-GN119C1
Размер	 150x100 мм	 130x85 мм	 150x100 мм	 130x85 мм
Высота	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.	3-4 м.
Мощность	20/30Вт	20/30Вт	20/30Вт	20/30Вт
Материал	Алюминиевый сплав			
Цветовая температура	3000-6000K			
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый			
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX			
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO			
Угол свечения	120°/70°			
Эффективность	87%			
Напряжение	AC85-265V			
Степень защиты	Ip65			



Материалы и технологии

- Светильник выполнен в стиле «Минимализм». Современный дизайн идеально украсит городские улицы.
- Основной материал светильника - алюминиевый сплав.
- Энергоэффективные светодиоды. Доступны разные цвета свечения (Красный, синий, зеленый, желтый, белый и RGB)
- Покрытие корпуса светильника защитит его от повреждений
- Идеален для установки в парках, элитных жилых районах и коммерческих районах



Характеристики		
Артикул	CR-GN8011G1	CR-GN8011H1
Размер	 120x120 мм	 100x100 мм
Высота	3-6 м.	3-4 м.
Мощность	40-80Вт	40/60Вт
Материал	Алюминиевый сплав	
Цветовая температура	3000-6000K	
Цвет	Синий / Зеленый / Красный / Розовый / Теплый белый	
Светодиоды	PHILIPS / CREE / BRIDGELUX	
Источник питания	PHILIPS / MW / MOSO	
Угол свечения	120°*70°	
Эффективность	87%	
Напряжение	AC85-265V	
Степень защиты	Ip65	