



# Metronomis – превращают мечту в реальность

## Metronomis Porto

Семейство Metronomis состоит из 10 совершенно разных светильников и монтажных аксессуаров (опор и кронштейнов). Для них доступен широкий выбор различной оптики, с помощью которой архитекторы и светодизайнеры могут получить готовые цельные решения для освещения улиц с отличающейся архитектурой, подчеркивающие их историю, культуру и уникальность. В дневное время светильники Metronomis гармонично вписываются в уличный пейзаж, а в ночное время они обеспечивают безопасную навигацию по городу и создают приятную атмосферу в городских парках и других местах для прогулок.

### Преимущества

- Total solution with both luminaires and supports forming part of a complete, integrated concept
- Huge range of optical elements and light sources makes it possible to create different atmospheres within the city using a single, perfectly coordinated system
- Dedicated masts and brackets match the style of the luminaires - five mast designs in steel, aluminum and wood with heights from 3.5 to 12 m

## Спецификации

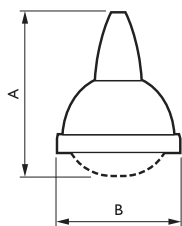
• Тип	CDS503 (маленькая версия) CDS504 (большая версия)	• Лампа в комплекте	Да (К или цветовые характеристики 628, 728, 827, 830, 840) Нет
• Источник света	CDS503 Газоразрядные лампы высокой интенсивности: - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 45, 60, 90, 140 Вт - 1 x MASTER CityWhite CDO-ET / E27 / 70 Вт - 1 x MASTER CityWhite CDO-ET / E40 / 100, 150 Вт - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E27 / 70 Вт - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 100, 150 Вт - 1 x SON-I / E27 / 70 Вт - 1 x SON-I / E40 / 150 Вт - 1 x SON / E27 / 70 Вт - 1 x SON / E40 / 100, 150 Вт - 1 x SON-T / E27 / 70 Вт - 1 x SON-T / E40 / 100, 150 Вт - 1 x MASTERColour CDM-TP / PG12-2 / 70 Вт - 1 x MASTERColour CDM-TP / PGX12-2 / 150 Вт Индукционная лампа: - 1 x MASTER QL system / 85 Вт CDS504 Газоразрядные лампы высокой интенсивности: - 1 x MASTER CityWhite CDO-ET / E40 / 150 Вт - 1 x MASTER CityWhite CDO-TT / E40 / 150 Вт - 1 x MASTER HPI-T Plus / E40 / 250, 400 Вт - 1 x SON-I / E40 / 150 Вт - 1 x SON / E40 / 150, 250, 400 Вт - 1 x SON-T / E40 / 150, 250, 400 Вт	• ПРА	Электронный, 220 - 240 В / 50 - 60 Гц: - Электронный (ЕВ)
• Плафон	Чаша из поликарбоната (PC) Плоское стекло (FG)	• Оптика	Отражатель для дорожного освещения, асимметричный (А) Отражатель для дорожного освещения, асимметричный с функцией ALE (AE) Круглосимметричный отражатель (S) Круглосимметричный отражатель с функцией ALE (SE)
• Зажигающее устройство	Последовательное (SI) Полупараллельное (SP) Последовательное, самоотстаивающееся (SS) Полупараллельное, самоотстаивающееся (ST)	• Установка	Установка на подвесе с помощью кронштейнов Metronomis Боковая установка: боковое отверстие Ø 42 - 60 мм (с адаптером) Монтаж на цепном подвесе с помощью специальных кронштейнов Монтаж на стены Рекомендуемая высота установки: 3.5 - 10 м Угол наклона: max 15°, если установлены на опоры Metronomis
• Опции (только для CDS503)	Управление освещением: Chronosense (CH) Управление светом: переключатель диммирования (SVV)	• Аксессуары	Втулки (адаптеры) для бокового крепления, Ø 42 - 60 мм, ZRP551 Адаптер для цепного подвеса, ZRP552 Кронштейн для настенного монтажа, ZRP559
• Материалы и отделка	Корпус: алюминий, литой под высоким давлением Оптика (плафон): опаловый поликарбонат Рассеиватель: прозрачный поликарбонат(PC) или плоское натриевое стекло (FG) Адаптеры: литой алюминий	• Примечания	Совместимы с кронштейнами Metronomis Доступен выбор встроенных и выносных блоков ПРА (для 400 Вт версии только выносной ПРА)
• Цвет	Темно-серый (GR) Akzo или RAL цвета на заказ	• Области применения	Уличное и архитектурное освещение

## Похожие продукты



Городской светильник Metronomis  
Porto CDS503/504 с чашей из  
поликарбоната (PC)

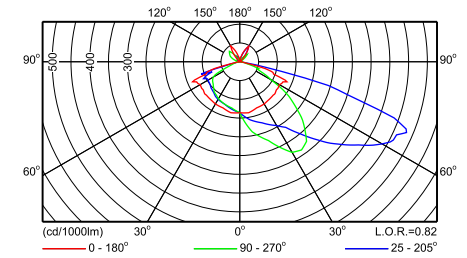
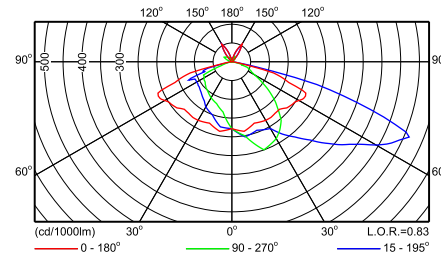
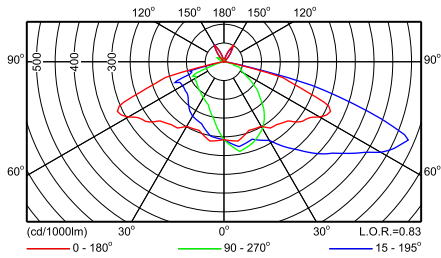
## Чертеж размеров



## CDS503/504

Product	A (Min)	A (Norm)	A (Max)	B (Min)	B (Norm)	B (Max)
CDS503 SON-T70W K II AE PC GR SND		748			525	
CDS503 SON-T100W K II AE PC GR SND		748			525	
CDS504 SON-T150W K II AE PC GR SND		825			617	
CDS504 SON-T250W K II AE PC GR SND		825			617	
CDS503 CDO-TT70W K II AE PC GR SND		748			525	
CDS504 CDO-TT150W K II AE PC GR SND		825			617	

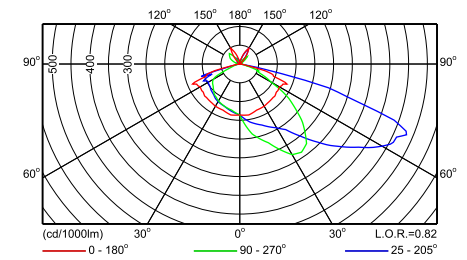
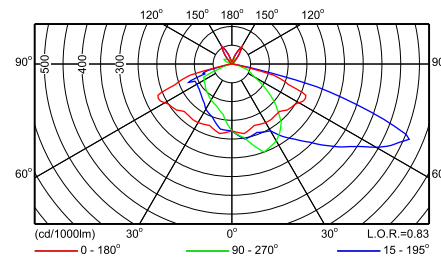
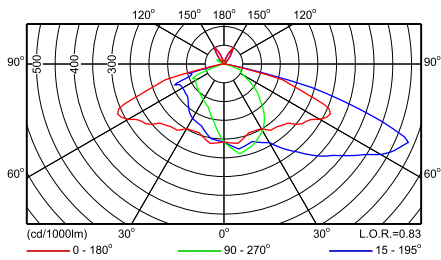
Фотометрические данные



CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P1

CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P3X

CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P6



CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P1

CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P3X

CDS503 PC 1xCDO-TT70W AE P6

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Мощность лампы	Цвет	Оптический	Оптический плафон	ПРА	Маркировка стран ЕС	Испытание раскалённого проволока	Класс ударопрочности
846132 00	CDS503	1	SON-T	70	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05
846149 00	CDS503	1	SON-T	100	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05
846156 00	CDS504	1	SON-T	150	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05
846163 00	CDS504	1	SON-T	250	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05
846170 00	CDS503	1	CDO-TT	70	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05
846200 00	CDS504	1	CDO-TT	150	GR	AE	PC	CONV	CE	850/5	IK05



© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Все права защищены

Спецификации могут меняться без предупреждения. Торговые марки являются  
собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или их соответствующих владельцев

[www.philips.com/lighting](http://www.philips.com/lighting)

2010, Ноябрь 3  
Данные для изменения