



# Mini 300 Stealth – ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ

## Mini 300 Stealth DGP333

Mini 300 Stealth – высокоэффективный светильник прямого / отраженного света, для освещения больших пространств. Высокий световой поток достигается благодаря применению патентованного белого покрытия отражателя, которое обеспечивает на 35% большую энергоэффективность (Вт/кв.м), по сравнению с обычными осветительными системами. Качество освещения достигается за счет хорошего баланса вертикальной и горизонтальной освещенности в сочетании с белым светом и хорошим индексом цветопередачи лампы. Mini 300 Stealth DWP333 поставляется с асимметричным отражателем со средним пучком; версии с широким и узким пучком доступны на заказ. У этого светильника также имеется специальная POT оптика, разработанная для дорожного освещения, которая хорошо подходит для освещения периметров, парковок и открытых площадок. Источник света экранирован с помощью патентованной решетки, минимизирующей слепящую яркость. Mini 300 Stealth подходит для монтажа на опоре (DGP333), потолке (DWP333), стене (DVP333) или поверхности. В составе семейства Mini 300 существует версия для установки под навесом (Mini 300 Cube), например, на автозаправочных станциях.

## Преимущества

- High visual power with a range of extremely efficient luminaires that can be used to illuminate large areas with direct and/or indirect light
- High light output ratio thanks to patented white reflector coating for up to 35% higher energy efficiency than conventional systems
- Supplied with asymmetrical, wide-, medium- or narrow-beam reflector; also available with POT road lighting optic for perimeter, parking and open area lighting

## Спецификации

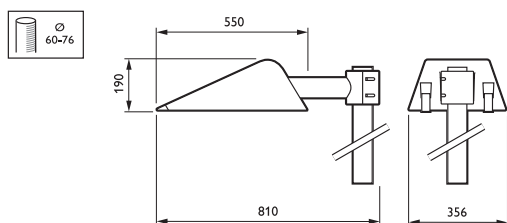
• Тип	DGP333 (версия для крепления на мачту)	• Цвет	Серебряный (SI) или серый (GR) Другие цвета RAL на заказ
• Источник света	Газоразрядная лампа высокой интенсивности: - 1 x MASTER CosmoWhite CPO-TW / PGZ12 / 60, 90, 140 Вт - 1 x MASTERColour CDM-T / G12 / 70, 150, 250 Вт - 1 x MASTERColour CDM-TD / RX7s / 70, 150 Вт	• Установка	Установка на мачту: осевое отверстие Ø 60 / 76 мм Рекомендуемая высота установки: 4 - 8 м Крепление состоит из двух половин для простоты установки Кабельный ввод через кабельные сальники PG13.5 Окружающая температура вне помещения: 35°C (25°C в помещении) Коэффициент сопротивления (Cx): 1,20 Площадь проекции в горизонтальном положении: 0,20 м <sup>2</sup> Макс. регулировка от горизонтали: 0°
• Лампа в комплекте	Да (К или цветовые характеристики 728, 830 или 942)	• Обслуживание	Переднее стекло на петлях с быстрооткрываемыми зажимами для замены лампы на месте Не требуется очистка внутренних частей
• ПРА (встроенный)	Электромагнитный (с низкими потерями), 230 или 240 В / 50 Гц или 220 В / 60 Гц: - С параллельной компенсацией (IC) Электронный, 220 - 240 В / 50 - 60 Гц: - Электронный (EB)	• Примечания	Влажность внутри светильника контролируется с помощью клапана типа 'gogé' Подходит для работы с напряжением 230 или 240 В при замене отвода на клеммной колодке Стандартный комплект поставки включает лампу, балласт и заглушки для мачт (76 и 60 мм)
• Оптика	Открытая оптика СТ-POT (OR) для ламп CosmoPolis, CDO и SON Асимметричная, узкий пучок (A-NB) Асимметричная, средний пучок (A-MB) Асимметричная, широкий пучок (A-WB)	• Области применения	Общественные места, торговые центры, транспортные узлы
• Плафон	Стекланный		
• Зажигающее устройство	Полупараллельное (SP)		
• Опции	Дополнительная лампа (AUX) для быстрого включения С перезажиганием в горячем состоянии (HR), только для версии с лампой CDM-TD 150 Вт		
• Материалы и отделка	Корпус и передняя рамка: алюминий, литой под высоким давлением Стекло: закаленное, толщина 3 мм (крепится в передней рамке) Монтажный кронштейн: алюминий, литой под высоким давлением и штампованный Зажимы: нержавеющая сталь Отражатель: алюминий со специальным покрытием		

## Похожие продукты



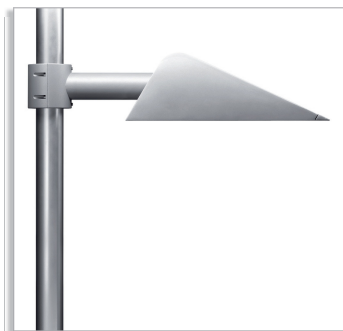
Светильник Mini 300 Stealth DGP333,  
устанавливаемый на мачту

## Чертеж размеров

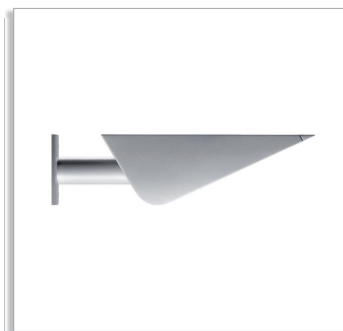


DGP333

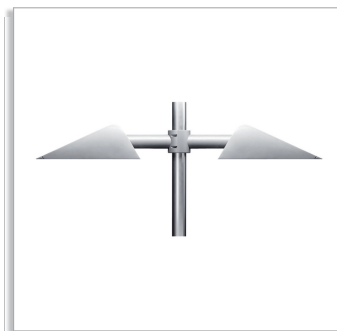
## Сведения о продукте



Mini 300 Stealth DWP333,  
прожекторный светильник для  
установки на стену



Mini 300 Stealth DWP333,  
устанавливаемый на стену светильник



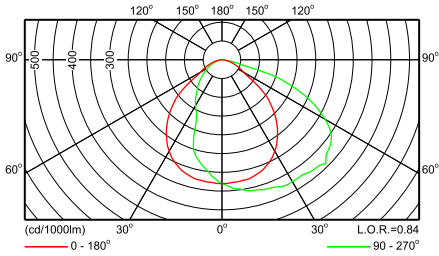
Mini 300 Stealth DVP333,  
прожекторный светильник



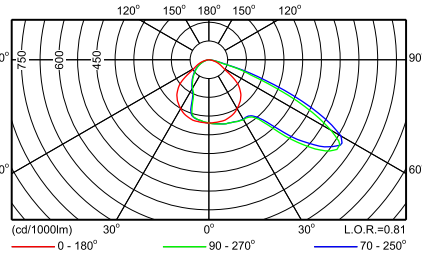
Сведения о продукте



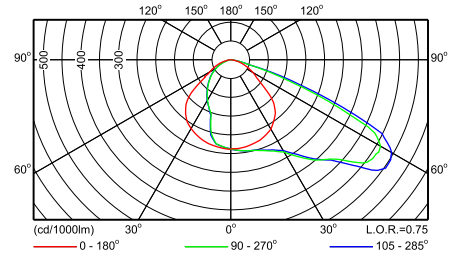
Фотометрические данные



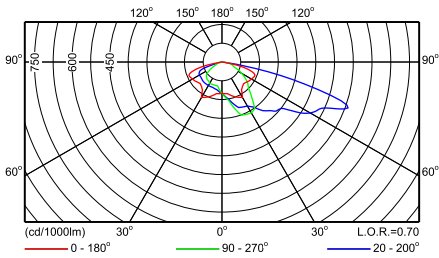
DGP333 1xCDM-TD150W A-WB



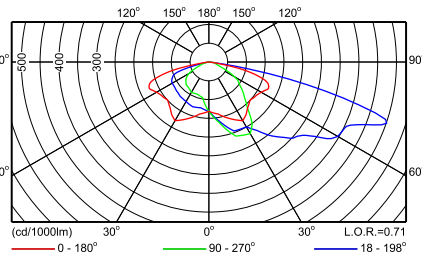
DGP333 1xCDM-TD150W A-MB



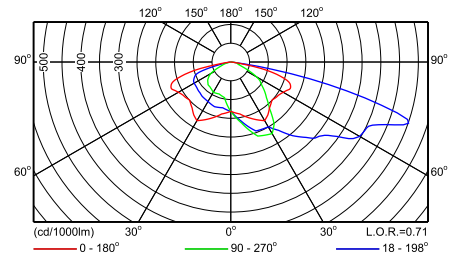
DGP333 1xCDM-T250W A-MB



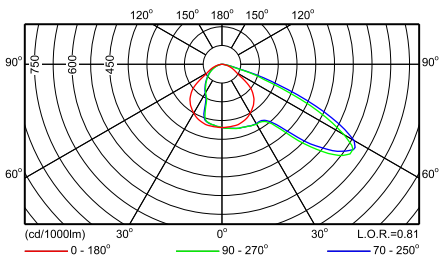
DGP333 1xCDM-T70W OR



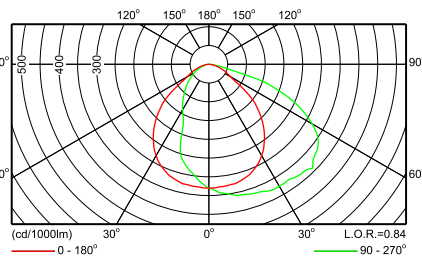
DGP333 1xCPO-TW60W EB OR



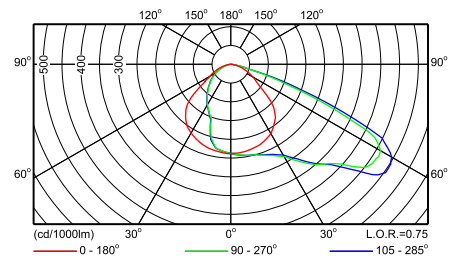
DGP333 1xCPO-TW60W EB OR



DGP333 1xCDM-TD150W A-MB

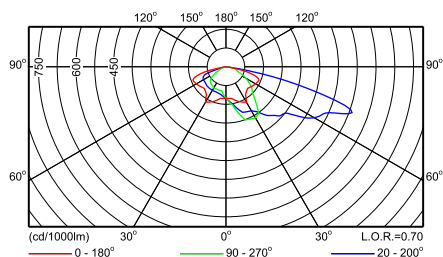


DGP333 1xCDM-TD150W A-WB



DGP333 1xCDM-T250W A-MB

## Фотометрические данные



DGP333 1xCDM-T70W OR

## Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Мощность лампы	Цветовой код лампы	Цвет	Оптический	ПРА	Дополнительная лампа	Маркировка стран ЕС	Маркировка по ENEC
385641 00	DGP333	1	CPO-TW	60	-	SI	OR	EB	No	CE	ENEC
636307 00	DGP333	1	CDM-TMW	210	930	SI	A-MB	EB	No	CE	ENEC
636314 00	DGP333	1	CDM-TMW	210	942	SI	A-MB	EB	No	CE	ENEC
636321 00	DGP333	1	CDM-TMW	210	930	SI	A-NB	EB	No	CE	ENEC
636338 00	DGP333	1	CDM-TMW	210	942	SI	A-NB	EB	No	CE	ENEC
250000 00	DGP333	1	CDM-TD	150	942	SI	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
249998 00	DGP333	1	CDM-TD	150	942	SI	A-WB	CONV	No	CE	ENEC
630749 00	DGP333	1	CDM-T	250	942	SI	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
402737 00	DGP333	1	CDM-T	70	830	RAL	OR	CONV	No	CE	ENEC
385702 00	DGP333	1	CDM-T	70	830	SI	OR	CONV	No	CE	ENEC
385719 00	DGP333	1	CDM-T	70	942	SI	OR	CONV	No	CE	ENEC
231092 00	DGP333	1	CDM-TD	70	830	GR	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
383432 00	DGP333	1	CDM-TD	70	830	SI	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
383449 00	DGP333	1	CDM-TD	70	830	SI	A-NB	CONV	No	CE	ENEC
383470 00	DGP333	1	CDM-TD	70	830	SI	A-WB	CONV	No	CE	ENEC
231085 00	DGP333	1	CDM-TD	70	942	GR	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
383418 00	DGP333	1	CDM-TD	70	942	SI	A-MB	CONV	No	CE	ENEC
383425 00	DGP333	1	CDM-TD	70	942	SI	A-NB	CONV	No	CE	ENEC
383401 00	DGP333	1	CDM-TD	70	942	SI	A-WB	CONV	No	CE	ENEC

## Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Испытание раскалённой проволоки	Flammability mark
385641 00	DGP333	850/5	F
636307 00	DGP333	850/5	F
636314 00	DGP333	850/5	F

Код заказа	Код семейства продукции	Испытание раскалённой проволоки	Flammability mark
636321 00	DGP333	850/5	F
636338 00	DGP333	850/5	F
250000 00	DGP333	850/5	F

Код заказа	Код семейства продукции	Испытание раскалённой проволоки	Flammability mark
249998 00	DGP333	850/5	F
630749 00	DGP333	850/5	F
402737 00	DGP333	850/5	F
385702 00	DGP333	850/5	F
385719 00	DGP333	850/5	F
231092 00	DGP333	850/5	F
383432 00	DGP333	850/5	F
383449 00	DGP333	850/5	F
383470 00	DGP333	850/5	F
231085 00	DGP333	850/5	F
383418 00	DGP333	850/5	F
383425 00	DGP333	850/5	F
383401 00	DGP333	850/5	F



© 2011 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)

2011, Июнь 19  
Данные для изменения