



VikingVision – разнообразные применения

VikingVision

VikingVision это светильник для дорожного освещения, предназначенный для крепления сбоку. Светильник VikingVision имеет очень эффективную оптику, подстраиваемую для каждого конкретного случая, и привлекательный вид в дневное время. Это делает его идеальным решением для многих проектов.

Преимущества

- Minimal, industrial design look for lateral mounting applications
- Excellent optical performance together with attractive daytime appearance
- Adjustable light distribution for easy adaptation to different street situations

Применение

- Shopping, urban and residential areas
- Roads
- City centers and squares

Спецификации

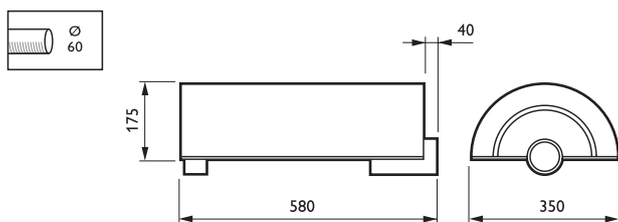
• Тип	SRS420	• Материалы и отделка	Корпус: литой алюминий Монтажный кронштейн и клипсы: анодированный алюминий Отражатель: алюминий, чистый Плафон: закаленное стекло
• Источник света	Газоразрядные лампы высокой интенсивности: - 1 x SON-T/ E27 / 50, 70 Вт - 1 x SON-T / E40 / 100, 150, 250 Вт	• Цвет	Серебристо-серый (GR)
• Лампа в комплекте	Нет	• Установка	Боковая установка: осевое отверстие 60 мм Угол наклона: 0° Рекомендуемая высота установки: 4 - 6 м
• ПРА	Электромагнитный (низкие потери), 230 или 240 В / 50 Гц: - Индуктивный, параллельная компенсация (IC)	• Примечания	Регулируемый фасетный отражатель: 5 позиций
• Плафон	Плоское стекло (FG)	• Области применения	Торговые и пешеходные зоны, дороги, парки, площади
• Зажигающее устройство	Полупараллельное, самоотнавливающиеся (ST)		
• Опции	Управление освещением: диммирование посредством EC01 (D1)		

Похожие продукты



Городской светильник VikingVision
SRS420

Чертеж размеров



SRS420

Сравните таблицы

Код заказа	Код семейства продукции	Число ламп	Код лампового семейства	Мощность лампы	Цвет	ПРА	Маркировка стран ЕС	Кронштейн со стандартным углом
010342 00	SRS420	1	SON-T	100	ALU	CONV	CE	0



© 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

2011, Сентябрь 8
Данные для изменения