



**Тип світильника**

Тип світильника	Опора опорного освітлення.
Фотометричне тіло	Світло, затіненого зверху, обертально симетричне.
Характеристики світильника	Світильник на стовпі з міцною та довговічною конструкцією. Для освітлення приватних територій та громадських зон.

**Загальна інформація**

Матеріали	Гарячеоцинкована сталь. Лінза - пластик PMMA молочного кольору. Силіконова прокладка.
Метод монтажу	Кріплення світильника: 3 отвори Ø9мм на діаметрі Ø65мм через кожні 120°.
Термінал	Клеми підключення: макс 3x4мм², можливість з'єднання світильника в кільце макс 3x2.5мм². Круглий кабель з максимальною діаметром Ø12.5мм.
Тип джерела світла	Лампа E27
Вага світильника нетто / брутто	8,83kg / 10,26kg
Розміри коробки [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm
Розміри світильника [cm]	12cm x 12cm x 49cm

**Технічні дані**

Лампа E27	Так
Потужність джерела світла	MAX 46W / LED 9W
Температура та рейтинг	+25°C
Діапазон робочих температур навколишнього середовища	-20...+45°C

Можливість замовити світильник з LED E27 лампою Philips Master LEDbulb 806lm / 8,5W / 2700K (з регулюванням яскравості).

Рейтинг BUG	B0-U1-G0
-------------	----------

**Акcesуари** продається окремо

3086GA0009	Монтажний адаптер
205ZX0010	Заливка анкерів
206GA0S10	Перехідник для бетонного фундаменту
206GA0010	Якір для кріплення до землі
3080GA0009	Монтажний адаптер

**Рекомендовані джерела світла**

Osram ECO PRO Classic 46<=>60W E27	Philips ECO Classic 42<=>60W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

**Запасні частини**

06291001	Абажур - сервісний комплект
08288004	Прокладка.
46999021	Лампа LED E27

**Файли для завантаження**

Фотометричні файли LDT	Фотометричні файли IES
3D моделі та креслення	Посібник

**Індекси**

Індекс	Колір	RAL
291GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
291BL	ЧОРНИЙ	9005

Інші кольори відповідно до книги шаблонів "Colors Template" - доступні на запит, за погодженням з відділом продажів Norlys.