



### Тип світильника

Коллекція	Опора опорного освітлення.
Фотометрика	4-сторонній розподіл світла
Характеристика світильника	Світильник-боллард для освітлення приватних територій та громадських зон.

### Основна інформація

Матеріали	Сталь, гаряче цинкування Сталь, порошкове фарбування Плафон - прозорий полікарбонат, стабілізований до UV Силіконова прокладка.
Спосіб монтажу	Монтаж світильника: 3 отвори Ø9 мм на діаметрі Ø85 мм з кроком 120°. Монтажний анкер для кріплення в бетон входить у комплект світильника.
Термінал	Клеми підключення: макс. 3x4мм², можливість підключення світильників шлейфом макс. 3x2.5мм². Круглий кабель в ізоляції з максимальним діаметром Ø12.5мм.
Тип джерела світла	Лампа G12, електронний баласт.
Керування світлом	Несумісний з димуванням
Вага світильника нетто	9,36kg
Розміри коробки [cm]	15cm x 15cm x 91cm

### Технічні данні

Лампа G12	Так
Потужність джерела світла	35W
Потік світла лампи, Lm	3150...4300lm
ULOR	0%
Коефіцієнт потужності світильника	PF > 0,9
Діапазон робочої темп. навколишнього середовища	Ta max=+65°C

Ліхтар для освітлення приватних зон і громадських просторів.

### Акcesуари Продається окремо

208ZX0009	Якір для бетонування
207GA0010	Адаптер для бетонного фундаменту

### Рекомендовані джерела світла

Philips Master Colour CDM-T 35W G12 Osram Powerball HCI-T 35W G12

### Замінні елементи

06890003	Абажур - сервісний набір
08890000	Ущільнювач.
46100002	Електронний баласт.

### Файл для скачування

Інструкція монтажу

### Таблиця артикулів

Артикул	Колір	RAL
890GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
890BL	ЧОРНИЙ	9005

Інші кольори згідно зі зразком "Colors Template" - під замовлення, після узгодження з відділом продажів компанії Norlys.