



Тип світильника

Тип світильника	Опора опорного освітлення.
Фотометричне тіло	Чотиристоронній світловий розподіл покритий зверху.
Характеристики світильника	Світильник типу боллард для освітлення приватних територій та громадських зон.

Загальна інформація

Матеріали	Гарячеоцинкована сталь. Сталевий виріб, пофарбований порошком. Лінза - прозорий полікарбонат, стабілізований від ультрафіолетового випромінювання. Силіконова прокладка.
Метод монтажу	Кріплення світильника: 3 отвори $\varnothing 9\text{мм}$ на діаметрі $\varnothing 85\text{мм}$ через кожні 120° . Анкер для кріплення в бетон входить у комплект до світильника.
Термінал	Клеми підключення: макс $3 \times 4\text{мм}^2$, можливість підключення світильника в петлю макс $3 \times 2.5\text{мм}^2$. Кабель у круглому кожусі з максимальним діаметром $\varnothing 12.5\text{мм}$.
Тип джерела світла	Лампа G12, електронний баласт
Керування освітленням	Несумісний з димуванням
Вага світильника нетто	9,36kg
Розміри коробки [cm]	15cm x 15cm x 91cm

Технічні дані

Лампа G12	Так
Потужність джерела світла	35W
Світловий потік лампи	3150...4300lm
ULOR	0%
Світильник Power Factor	PF > 0,9
Діапазон робочих температур навколишнього середовища	-20...+45°C

Ліхтар для освітлення приватних зон та громадських просторів.

Акcesуари продається окремо

208ZX0009	Заливка анкерів
207GA0010	Перехідник для бетонного фундаменту

Рекомендовані джерела світла

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

Запасні частини

06890003	Абажур - сервісний комплект
08890000	Прокладка.
46100002	Електронний баласт.

Файли для завантаження

Посібник

Індекси

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

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