



Тип світильника

Тип світильника	Опора опорного освітлення.
Фотометричне тіло	Світло, затіненого зверху, обертально симетричне.
Характеристики світильника	Боллардний світильник зі стабільною та міцною конструкцією Для освітлення приватних територій та інших архітектурних концепцій

Загальна інформація

Матеріали	Дерево - скандинавська пофарбована сосна і гарячо-оцинкована сталь. Дерево - скандинавська фарбована сосна, гаряче оцинкована та порошково фарбована сталь. Лінза - пластик PMMA молочного кольору. Силіконова прокладка.
Метод монтажу	Монтаж світильника: 3 отвори діаметром $\varnothing 9\text{mm}$ $\varnothing 65\text{mm}$ через кожні 120° Згідно з доданими інструкціями з монтажу Інші аксесуари необхідно придбати окремо
Термінал	З'єднувальні клеми: макс $2 \times 4\text{mm}^2$ Можливість підключення світильника в петлі макс $2 \times 4\text{mm}^2$ Круглий ізолюваний кабель з максимальним діаметром $\varnothing 12,5\text{mm}$
Тип джерела світла	Світлодіодний модуль, електронне джерело живлення Зйомне (тільки LED) джерело світла професійним фахівцем. Заміна обладнання управління професіоналом.
Керування освітленням	Trailing edge (TE) dimming
Вага світильника нетто / брутто	6,08kg / 7,44kg
Розміри коробки [cm]	20,5cm x 20,5cm x 91cm

Технічні дані

Світлодіодний модуль	Так
Драйвер	Так
Тривалість роботи драйвера	50000h
Зовнішнє керування	Дім. TRIAC (KGP) (Інструкція користувача)
Потужність джерела світла	6,7W
Потужність світильника	8,5W
Світловий потік лампи	1059lm
Світловий потік світильника	146lm
Колірна температура	3000K
Стабільність кольору (еліпс МакАдама)	SDCM3
Індекс кольоропередачі CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	50 000h
L90B10 [wg LM-80]	38 000h
Світильник Power Factor	PF 0,90
Фактор THD	20%
Температура Ta рейтингу	+25°C
Діапазон робочих температур навколишнього середовища	-20...+45°C

Цей продукт містить джерело світла класу енергоефективності **A** / **EPREL**

За бажанням, світильник також доступний:

- У класі безпеки для KL I
- Для кольору світлодіода 2700K [1/1]
- Для іншого значення світлового потоку
- Версія з пристроєм захисту від перенапруг (SPD)
- Для іншого кольору арматури (згідно колірної палітри RAL)
- Для іншої висоти світильника

Умови продажу та іншу інформацію можна отримати після звернення до відділу продажів Norlys

Пусковий струм	8A / 10 μ s
----------------	-----------------

Аксесуари продається окремо

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

Запасні частини

ZS1665.02zx0009	Набір послуг.
-----------------	---------------



Файли для завантаження

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

Індекси

Індекс	Колір	RAL
1665.02GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
1665.02BL	ЧОРНИЙ	9005

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