



Тип світильника

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

Загальна інформація

Матеріали	Гарячецинкована сталь. Гарячецинкована та порошково-пофарбована сталь. Лінза - пластик PMMA молочного кольору. Силіконова прокладка.
Метод монтажу	Монтаж світильника: 3 отвори Ø9мм на діаметрі Ø65мм з інтервалом 120°. Згідно з доданими інструкціями з монтажу. Інші аксесуари необхідно придбати окремо.
Термінал	Клеми підключення: макс. 2x4мм², можливість підключення світильника макс. 2x2.5мм². Кабель в круглій оболонці з максимальним діаметром Ø12.5мм.
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	5,7kg / 6,7kg
Розміри коробки [cm]	21cm x 21cm x 57cm

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
Ефективність світильника	17,2lm/W
ULOR	10%
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 /

Опціонально, світильник також доступний:
 - у безпечній версії для Класу I
 - з кольоровою температурою LED 2700K [1/1]
 - для іншого значення світлового потоку
 - з пристроєм захисту від перенапруги (SPD)
 - в іншому кольорі світильника (згідно з палітрою RAL)
 - з іншою висотою світильника
 Умови продажу та інша інформація доступні за домовленістю з відділом продажу Norlys.

Пусковий струм	8A / 10µs
Рейтинг BUG	B0-U2-G1

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

ZS1476zx0013

Набір послуг.

Файли для завантаження

Фотометричні файли LDT

Фотометричні файли IES

BIM ArchiCAD

Індекси

Індекс	Колір	RAL
1476GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
1476BL	ЧОРНИЙ	9005

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