



Тип світильника

Коллекція	Опора опорного освітлення.
Фотометрика	Світло зі сферичною симетрією, затінене зверху.
Характеристика світильника	Оправа стовпа зі стабільною та міцною конструкцією. Для освітлення приватних територій та інших архітектурних концепцій. Оправа також підходить для постійного струму: DC 176 ÷ 276 В (Монтаж в аварійних освітлювальних установках згідно з IEC 61347-2-13, додаток J)

Основна інформація

Матеріали	Сталь, гаряче цинкування Гаряче оцинкована і порошково забарвлена сталь. Плафон - молочний пластик PMMA Силіконова прокладка.
Спосіб монтажу	Монтаж світильника: 3 отвори Ø9мм у діаметрі Ø65мм з кроком 120°. Згідно з доданими інструкціями монтажу. Додаткові аксесуари купуються окремо.
Термінал	Клеми підключення: макс. 5x2,5мм². Можливість підключення світильників шлейфом макс. 5x1,5мм². Круглий кабель в ізоляції з максимальним діаметром Ø12,5мм.
Тип джерела світла	Світлодіодний модуль, електронний блок живлення Замінне (тільки світлодіодне) джерело світла професіоналом.
Керування світлом	Light control - DALI system
Розміри коробки [cm]	21cm x 21cm x 57cm
Розміри світильника [cm]	15cm x 15cm x 49cm

Технічні данні

Світлодіодний модуль	Так
Драйвер	Так
Драйвер довговічність	100000h
Потужність джерела світла	8,5W
Потужність світильника	10W
Потік світла лампи, Lm	1294lm
Потік світла світильника, Lm	169lm
Ефективність світильника	16,9lm/W
ULOR	10%
Температура кольоропередачі	3000K
Колір LED хроматичний	SDCM3
CRI	80
L80B20 [wg LM-80]	>50 000h
L90B10 [wg LM-80]	>38 000h
Коефіцієнт потужності світильника	PF 0,95
Номинальная рабочая температура	+25°C
Діапазон робочої темп. навколишнього середовища	TA MAX=+65°C

Цей виріб містить джерело світла класу енергоефективності / EPREL

За бажанням, світильник також доступний: - У класі безпеки для КЛ II - Для кольору LED 2700K [1/1] - Для іншого значення світлового потоку - Версія з пристроєм захисту від перенапруги (SPD) - Для іншого кольору арматури (згідно з палітрою кольорів RAL) - Для іншої висоти світильника Умови продажу та інша інформація - після контакту з відділом продажів Norlys.

Аксесуари Продається окремо

3086GA0009	Монтажний адаптер
3080GA0009	Монтажний адаптер
206GA0010	Якір у ґрунт
206GA0S10	Адаптер для бетонного фундаменту
205ZX0010	Якір для бетонування

Замінні елементи

ZS1456zx0009	Сервісний комплект.
--------------	---------------------

Файл для скачування

Фотометричні LTD файли	Фотометричні IES файли
Інструкція монтажу	BIM ArchiCAD



Таблиця артикулів

Артикул	Колір	RAL
1456GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
1456BL	ЧОРНИЙ	9005

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