



Тип світильника

Тип світильника	Опора опорного освітлення.
Фотометричне тіло	Світло виявлене
Характеристики світильника	Світильник з сучасним дизайном, який використовує поєднання декоративного кришталевго абажура з міцним і стабільним корпусом світильника

Загальна інформація

Матеріали	Гарячецинкована сталь. Гарячецинкована та порошково-пофарбована сталь. Лінза - криштал, сатин всередині. З часом абажур може набувати бурштинового кольору.
Метод монтажу	Монтаж світильника: 2 отвори \varnothing 6,8мм, відстань між отворами 38мм, Інші аксесуари необхідно купувати окремо
Термінал	З'єднувальні клеми: макс 3x2,5мм ² , Можливість підключення світильника в петлю макс 3x2,5мм ² , Круглий ізолюваний кабель діаметром макс \varnothing 12,5мм
Тип джерела світла	Світлодіодний модуль з вбудованим змінним струмом
Керування освітленням	TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Вага світильника нетто / брутто	5,8kg / 6,9kg

Технічні дані

Світлодіодний модуль	Так
Зовнішнє керування	Фазовий димер Lumens LED AC (Інструкція користувача)
Потужність джерела світла	4W
Потужність світильника	4W
Світловий потік лампи	352lm
Колірна температура	3000K
Стабільність кольору (еліпс МакАдама)	SDCM3
Індекс кольоропередачі CRI	80
Фотобіологічна загроза світлодіодів	RG0 або RG1
Світильник Power Factor	PF 0,95
Фактор THD	20%
Температура Ta рейтингу	+25°C
Діапазон робочих температур навколишнього середовища	-20...+45°C
Пусковий струм	17mA / 60ms

Аксесуари продається окремо

204GA0009	Якір для кріплення до землі
203ZX0009	Заливка анкерів

Запасні частини

ZS1561zx0008	Набір послуг.
--------------	---------------

Файли для завантаження

Посібник

Індекси

Індекс	Колір	RAL
1561GA	ГАРЯЧЕ ЦИНКУВАННЯ	-
1561GR	ГРАФІТ	7016
1561BL	ЧОРНИЙ	9005

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