EUROLITE















НОМЕР ПО КАТАЛОГУ

Поставляется в комплекте с лампами

Режим работы системы	№ по каталогу	Масса (кг)
Непостоянного действия	EURON	1.10
Постоянного действия	EUROM	1.20
С системой проверки Intellem - непостоянного действия	EURONIS	1.10
С системой проверки Intellem - постоянного действия	EUROMIS	1.20
Управляемый светильник для CeaGuard	NEURO230CG	0.90
Управляемый светильник для применения статистического инвертор	NEUROS8230	0.90
U-6	No	Manage ()

Набор указателей	№ по каталогу	Масса (кг)		
Набор самоклеющихся указателей	LEXSAM	0.10		
европейского стандарта				

ЛАМПЫ

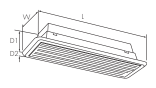
• 8W Т5 люминесцентная, 3500°K - цоколь G5



МАТЕРИАЛЫ

- Корпус, рама для встраивания и корпус ПРА термостойкий АБС-пластик
- Рассеиватель прозрачный поликарбонат с линейными призмами
- Аккумуляторы (для автономных светильников) никель-кадмиевые, изолированные

РАЗМЕРЫ



L (мм)	W (мм)	D1 (мм)	D2 (мм)	Монт.отв. (мм)
407	150	78	7	364v112

ВАРИАНТЫ ИСПОЛНЕНИЯ

- Две модификации светильника постоянного действия и непостоянного действия с продолжительностью автономной работы 3 часа
- Автоматическое тестирование Intellem
- Адресное тестирование Easicheck
- Модели с автоматическим тестированием CeaGuard

ФОТОМЕТРИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

			Эвакуационный проход, ширина 2 м, 1 lux минимум			Открытые помещения (анти-паника), 0.5 lux минимум				
	Высота установки (м)	Кол-во Lux под светил.	1[[[=-	0.5L	0.5L	0.5L	0.5L 7
Автономныі	á									
	2.5	2.28	2.6	6.9	4.3	1.3	2.2	7.5	5.6	1.5
непостоянного действия	4.0	0.89	-	7.4	3.1	-	2.5	8.6	5.6	1.0
	6.0	0.40	-	-	3.6	-	-	-	-	-
постоянного действия	2.5	1.94	2.5	6.7	4.1	1.2	2.2	7.2	5.4	1.4
	4.0	0.75	-	6.6	2.0	-	2.4	8.2	5.4	0.9
	6.0	0.33	-	-	-					-

