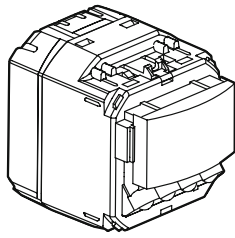


Céliane™

Указатель световой с датчиком движения

Кат. №: 670 93



СОДЕРЖАНИЕ	СТР.
1. Назначение.....	1
2. Серия.....	1
3. Размеры.....	1
4. Монтаж.....	1
5. Подключение.....	1
6. Работа с устройством.....	1-2
7. Характеристики.....	2
8. Технические данные.....	3
9. Уход.....	3

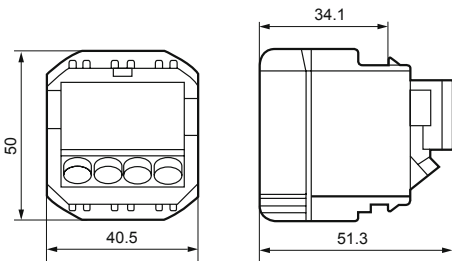
1. НАЗНАЧЕНИЕ

Механизм оснащен ИК-датчиком и светодиодами для подсветки.

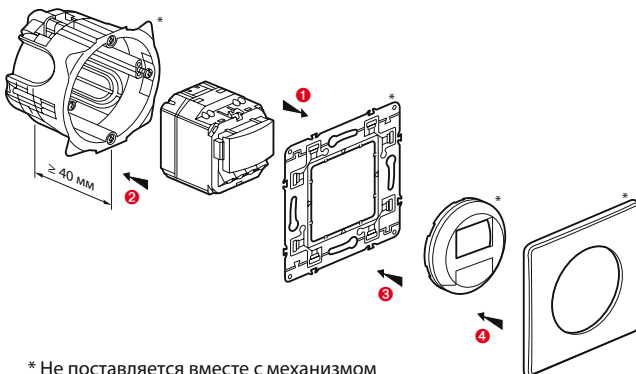
2. СЕРИЯ

	Описание	Кат. №	Масса (г)
	Указатель световой с датчиком движения	670 93	46

3. РАЗМЕРЫ



4. МОНТАЖ



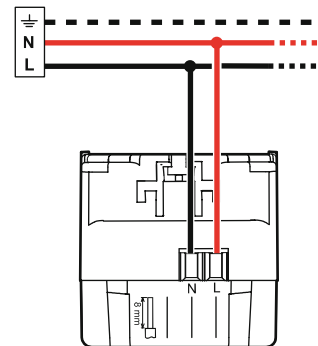
* Не поставляется вместе с механизмом

4. МОНТАЖ (продолжение)

- 1 - Механизм защелкивается на суппорте с задней стороны.
 - 2 - Механизм в сборе с суппортом крепится винтами к коробке для скрытого монтажа.
 - 3 - К механизму защелками крепится лицевая панель.
 - 4 - Рамка крепится защелками к суппорту.
- Может комплектоваться лицевыми панелями Céliane всех цветов.
Возможна вертикальная и горизонтальная установка в многорамные рамки.

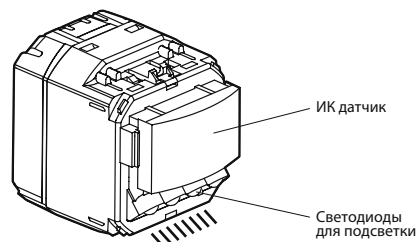
5. ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Число зажимов: 2
Тип зажимов: винтовые
Сечение подключаемых проводников: 2 x 1,5 мм² или 2 x 2,5 мм²
Инструмент: плоская отвертка 3,5 мм
или Philips n° 1
или Posidriv n° 1
или комбинированная размера 0



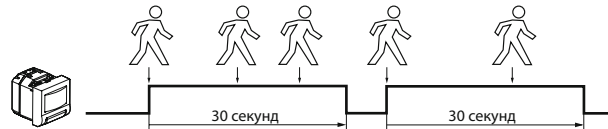
6. РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ

Включается в темноте для подсветки пути, ступени или места, где изменяется уровень пола.

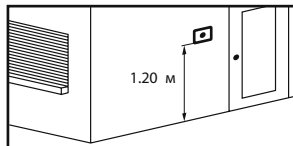


6. РАБОТА С УСТРОЙСТВОМ (продолжение)

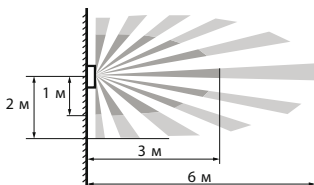
Принцип работы: механизм подсвечивает препятствие, если он обнаруживает присутствие человека, а уровень освещенности < 2,5 лк.



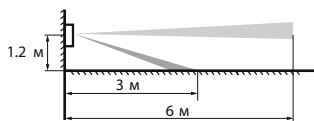
7. ХАРАКТЕРИСТИКИ



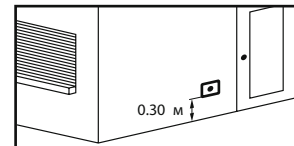
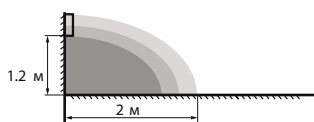
Обнаружение в горизонтальной плоскости



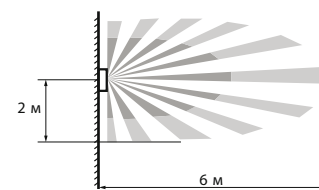
Обнаружение в вертикальной плоскости



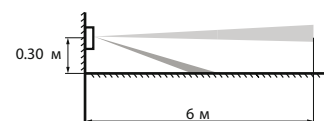
Освещение



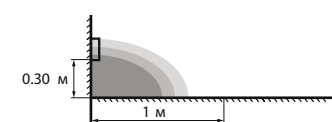
Обнаружение в горизонтальной плоскости



Обнаружение в вертикальной плоскости



Освещение

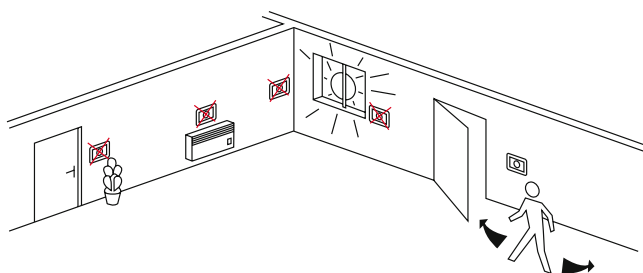


Уровень освещенности (в люксах)

Расстояние (см)	- 30°	- 15°	0°	15°	30°
0	1,24	6,625	20,11	7,04	0,98
30	2,24	8,67	15	10,23	2,3
60	1,34	1,6	2,6	1,86	1,033
100	0,192	0,235	0,27	0,22	0,18

Уровень освещенности (в люксах)

Расстояние (см)	- 60°	- 30°	0°	30°	60°
0	0,269	0,5	0,79	0,509	0,331
30	0,494	1,09	1,62	1,28	0,614
60	0,675	1,44	2,086	1,78	0,68
100	0,69	1,13	1,38	1,313	0,64
130	0,581	0,84	0,88	0,79	0,67
200	0,196	0,25	0,268	0,27	0,249



8. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

■ 8.1 Механические характеристики

Степень защиты от внешних механических ударов: IK02
Степень защиты от проникновения твёрдых предметов и воды: IP41
(C15-100)

■ 8.2 Характеристики материалов

Рамка: поликарбонат
Основание: поликарбонат

■ 8.3 Электрические характеристики

Огнестойкость: 650 °C/30 с
Напряжение: 100 - 240 В перем. тока
Частота: 50 - 60 Гц
Максимальная мощность: 1,3 Вт

■ 8.4 Климатические характеристики

Температура хранения и эксплуатации: от 0 до + 35 °C

9. УХОД

Не требует чистки.