

управляющее устройство+датчик

Датчик света и движения для накладной установки на потолке. Датчик движения с дистанционным управлением, с овальной зоной распознавания и большой дальностью обнаружения. Предназначен специально для высокостеллажных складских помещений. Автоматическое считывание текущей величины света. Включение и выключение освещения, а также задание параметров датчика с помощью дистанционного управления. Мощное реле, с ограничением тока включения. Датчик и элемент мощности помещены в один корпус. Включается также кнопочным выключателем. Монтажная высота макс. 16м. Включаемая мощность 1100Вт LED-Last. Установка времени от 15 сек. до 30 мин. или импульс. Величина освещенности 10-2000 люкс. Зону приема сигналов можно расширить с помощью LC-BEG PD4-S-GH-AP. Проволочный колпак и цоколь IP54 - по опции.

параметры

номер заказа	84506002100
код EAN	4020863269792
номер таможенного тарифа	85365080
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты II, CE

электротехника

сетевое напряжение	110-240V/50-60Hz
Управляющий сигнал	коммутационный контакт

Механика

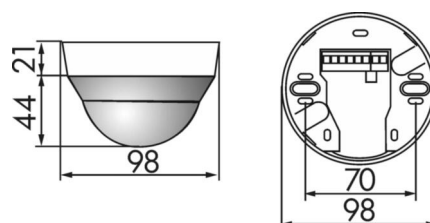
цвет корпуса	белый
размеры (LxWxH/DxH)	98mm x 63mm
вес (нетто)	0.132kg
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка

размеры

H	63 mm	Высота
D	98 mm	Диаметр

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/84506002100>



LC SYSTEM

параметры

Regiolux Классификация	netlife easy
Управляющий сигнал	включение
Номерной балласт (макс)	1100VA
коммуникация	проводное подключение
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	5m в 16m
Пульт дистанционного управления	84506006100
Пульт дистанционного управления опционально	84506021200 +App
Название приложения	B.E.G. One
Расширение системы	easy20
приложение	коридоры, гаражи, промышленность, логистика
Функция	Распознавание движения, включение

Область обнаружения

Монтажная высота	14m	16m
Ø макс. посадки[S]	-	-
Ø макс. радиальный[R]	30x19m	30x19m
Ø макс. тангенциальный[T]	30x19m	30x19m

