# alevo-AVAMP/1500-355 LED 6500 830 • vw RAL 9016 • DALI flex55 • 65712056170



Накладной светильник - рассеиватель микропризматический - прямой свет

Корпус из стального листа с порошковым напылением, прямоугольное сечение, встроенная система хомутиков Quicklock для быстрой сборки с предохранительным крючком и тросом для простого и быстрого монтажа Цвет корпуса белый стандартный для электротехники RAL 9016; Равномерный прямой свет для освещения рабочих мест за дисплеем по норме DIN-EN 12464-1; защита от слепящих лучей благодаря стеклу с микропризматическим рельефом со специальной техникой "Multilayer» и светонаправляющей фольгой; Удобное подключение к сети, прямо на поверхности светильника, с колпачком для клеммы. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта.. Light Control: netlife flex55; Regiolux Классификация: netlife flex; Управляющий сигнал: DALI-broadcast, радио; Номерной балласт (макс): 15; коммуника дия: Bluetooth; Сенсорная техника: PIR - passive infrared; Монтажная высота (мере/макс): 2m в 4m; Область обнаружения: макс. D=7м; Название приложения: Hytronik Koolmesh; Совместимость системы: easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56; указание: увязка в сеть с другими контроллерами Hytronik Koolmesh; Расширение системы: flex54, flex55; приложение: офис, коридоры, побочные помещения, помещения для переговоров, классные комнаты; Функция: Распознавание движения, присутствия людей, коридорная функция, Guided Light, HCL (только для светильников DT8), Tunable White (только для светильников DT8), регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование. По запросу поставляется наше универсальное монтажное приспособление AVA-MH. Накладной светильник для установки на потолке

па	pa	M	eTp	ы

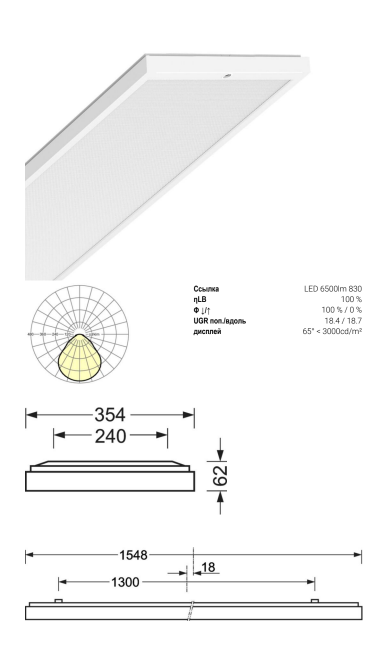
номер заказа	65712056170
код EAN	4020863453443
но́мер тамо́женного тари́фа	94051190
Знак прохождения контроля	IP 20, класс защиты I, для рабочих мест за дисплеем 65°<3000, F, Indoor, CE
Степень ударопрочности ІК	IK03
Температура окружения	ta 25°C
Особые свойства	Готовность к loT «Ready for loT»
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

### электротехника

электротехника	
Балласт	Электронный
	драйвер DALI (1
	шту́ка)
Light Control	netlife flex55
Мощность системы	51W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автомати́ческий предохрани́тель (пусковой ток)	13 штук/В10, 24
	штук/В16, 25
	штук/С10, 40
	штук/С16
класс энергосбережения/Источник света	С

#### **DEEP-LINK**

https://www.regiolux.de/ru/article/65712056170





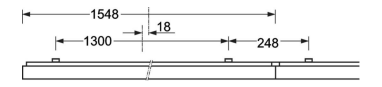
#### Оптика

Допуск для координаты цветности (MacAdam) Фотобиологическая безопасность (светильник) Номинальный световой поток Срок службы LED	LED,
Допуск для координаты цветности (MacAdam) Фотобиологическая безопасность (светильник) Номинальный световой поток Срок службы LED	редача/оттенок
Фотобиологическая безопасность (светильник)  Номинальный световой поток  Срок службы LED  1	света CRI ≥ 80 /
Фотобиологическая безопасность (светильник)  Номинальный световой поток  Срок службы LED  1	3000K
Номинальный световой поток  Срок службы LED  1	3SDCM
<b>Срок службы LED</b> 1	RG0
(7	6507lm
`	00000h L80/B10
	q 25°C), 50000h
Lg	0/B50 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	128lm/W
UGR поп./вдоль	18.4 / 18.7

#### Механика

цвет корпуса	белый стандартный для электротехники RAL 9016
размеры (LxWxH/DxH)	1548mm x 354mm x 62mm
вес (нетто)	9kg
Cable entry KE (X/Y)	0mm/0mm
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей, сборка несущих шин

L	1548 mm	Длина
В	354 mm	Ширина
Н	62 mm	Высота
A1	1300 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	248 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
A4	240 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Υ	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп





# **LC SYSTEM**

## пара́метры

Regiolux Классификация	netlife flex
Управляющий сигнал	DALI-broadcast, радио
Номерной балласт (макс)	15
коммуника⊠ция	Bluetooth
Сенсорная техника	PIR - passive infrared
Монтажная высота (мере/макс)	2m в 4m
Название приложения	Hytronik Koolmesh
Совместимость системы	easy25, flex44, flex50, flex54, flex55, flex56
указание	увязка в сеть с другими контроллерами Hytronik Koolmesh
Расширение системы	flex54, flex55
приложение	офис, коридоры, побочные помещения, помещения для переговоров, классные комнаты
Функция	Распознавание движения, присутствия людей, коридорная функция, Guided Light, HCL (только для светильников DT8), Tunable White (только для светильников DT8), регулирование в зависимости от дневного света, ручное диммирование

# Область обнаружения

Монтажная высота	3m	4m
Ø макс.посадки[S]	4m	-
Ø макс.радиальный[R]	4m	4m
Ø макс.тангенциальный[T]	7m	7m

