

светильник высокого класса защиты - рассеиватель опаловый - Прямой свет/ отраженный свет для осветления потолка - ударопрочный

Корпус из поликарбоната с гладкой поверхностью, торцы белого цвета 9003. Ввод для проводов на торце, с байонетным затвором «Drehfix»; боковая щелчковая задвижка. Цвет корпуса белый цвет, подобен RAL 9003; Распределение света Прямой свет/ отраженный свет для осветления потолка через рассеиватель опаловый из поликарбонат, UGR (4H/8H) 26. Встроенный драйвер. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта. с двухкомпонентным выключателем для переключения цветности света, сквозная проводка. Крепежные зажимы и подвесной хомутик входят в комплект поставки. SBB swivel mounting bracket, order separately.

параметры

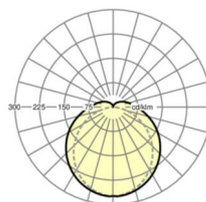
номер заказа	50215516600
код EAN	4020863494323
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 65, класс защиты I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK08 (-20°C bis 45°C)
Температура окружения	ta -20°C в 45°C
Особые свойства	Готовность к IoT «Ready for IoT»
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

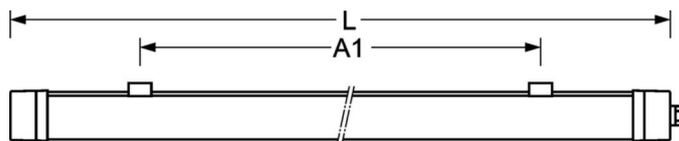
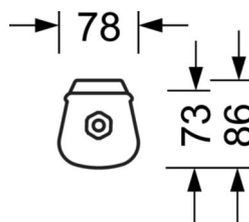
Балласт	Электронный драйвер DALI2, 2-шага (1 штука)
проводка	5x2.5mm ² , сквозная проводка, втычной контакт на 5x1.5кв.мм
Мощность системы	44W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	13 штук/B10, 22 штук/B16, 21 штук/C10, 36 штук/C16

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/50215516600>



Ссылка	LED 865W 6700lm
	830/865
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	88 % / 12 %
UGR попл./вдоль	26.0 / 23.6



Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 3000K-6500K Бесконечная переменная
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
Номинальный световой поток/шаг переключения	6700lm/865/43W, 6400lm/830/44W
Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 45°C), 85000h L80/B50 (Tq 45°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	148lm/W-156lm/W
UGR поп./вдоль	26.0 / 23.6 (865W)

Механика

цвет корпуса	белый цвет, подобен RAL 9003
размеры (LxWxH/DxH)	1500mm x 80mm x 73mm
вес (нетто)	1.6kg
Кабельный ввод КЕ	на торцевой стороне
Вид монтажа	Потолочная одиночная установка, Монтаж потолочных магистралей, установка отдельных светильников на подвесе, маятниково-подвесные световые полосы, установка на стене, Настенная установка световых полос, Узел крепления маятниковой рейки на цепи

размеры

L	1500 mm	Длина
B	80 mm	Ширина
H	73 mm	Высота
A1	900 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	675 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
A4	1200 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	750 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп

