

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

Корпус из поликарбоната с гладкой поверхностью, белые торцы. Ввод для проводов на торце, с быстрым 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) 26.2. Включая драйвер «Multilumen» с 4-мя настраиваемыми величинами световой мощности; мерцание < 5%. Подключение к сети через 5-полюсную присоединительную клемму втычного контакта. Клемма для 5x0,75- 5x2,5 мм², сквозная проводка. Крепежные зажимы и подвесной хомутик входят в комплект поставки. Поворотный крепежный хомутик SBB заказывается отдельно.

параметры

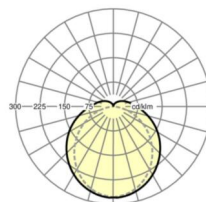
номер заказа	50211014100
код EAN	4020863495108
номер таможенного тарифа	94051140
Знак прохождения контроля	IP 65, класс защиты I, F, D, HACCP DIN10500/Food/IFS/BRC, Indoor, CE
Степень ударопрочности IK	IK08 (-20°C bis 40°C)
Температура окружения	ta -20°C в 40°C
Гарантийный срок	5 лет
Государственные программы поддержки	BEG - государственные субсидии для энергосберегающих зданий (действительна только для Германии)

электротехника

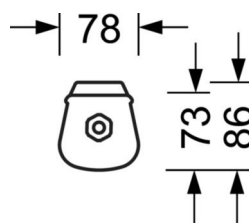
Балласт	Электронный драйвер Multilumen, 4-шага (1 штука)
проводка	5x2.5mm ² , сквозная проводка, втычной контакт на 5x1.5кв.мм
Мощность системы	18W-11W
сетевое напряжение	230V/50Hz
автоматический предохранитель (пусковой ток)	55 штук/B10, 88 штук/B16, 55 штук/C10, 88 штук/C16

DEEP-LINK

<https://www.regiolum.de/ru/article/50211014100>



Ссылка	LED 2400lm/18W 840
ηLB	100 %
Φ ↓/↑	88 % / 12 %
UGR попл./вдоль	26.2 / 23.4



Оптика

Оснастка	LED, цветопередача/оттенок света CRI ≥ 80 / 4000K
Допуск для координаты цветности (MacAdam)	3SDCM
Фотобиологическая безопасность (светильник)	RG0
Номинальный световой поток/шаг переключения	2400lm/18W, 2100lm/16W, 1800lm/13W, 1500lm/11W
Срок службы LED	70000h L80/B10 (Tq 40°C), 85000h L80/B50 (Tq 40°C), 100000h L80/B50 (Tq 25°C)
светоотдача светильников	134lm/W-135lm/W
UGR поп./вдоль	26.2 / 23.4 (18W)

Механика

цвет корпуса	белый цвет, подобен RAL 9003
размеры (LxWxH/DxH)	600mm x 80mm x 73mm
вес (нетто)	0.75kg
Кабельный ввод KE	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	600 mm	Длина
B	80 mm	Ширина
H	73 mm	Высота
A1	400 mm	Расстояние между точками крепежа при одиночной установке
A3	275 mm	Расстояние между точками крепежа между светильниками в световой п
A4	300 mm	Расстояние между точками крепежа (ширина)
X	0 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси X (вдо
Y	300 mm	Расстояние от ввода проводов до середины светильника по оси Y (поп

