

FUNZIONE³ LED

Светодиодный даунлайт

Светильник с различными версиями встроенного освещения. Funzione3 LED имеет запатентованный способ изменения оптики благодаря рассеивателю ПММА, способному вращаться и изменять конфигурацию рассеивателя. Три решения / позиции доступны чтобы получить три разных световых луча, чтобы удовлетворить наиболее важную оптику требования.

Широкая симметричная (UGR <25)

Широкая симметричная – технология Dark Light (UGR <19)

Оптика „Wall washer“ для вертикальной подсветки, как стены, полки, предметы.

Funzione3 LED – это высокотехнологичное освещение, отвечающее самым важным заказчика потребностям.

Доступный в версиях SD и ED. Может быть установлен встраиваемым или крепится к потолку с помощью специального крепления для потолочного монтажа.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

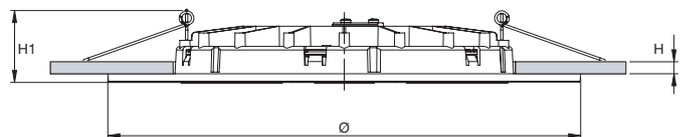
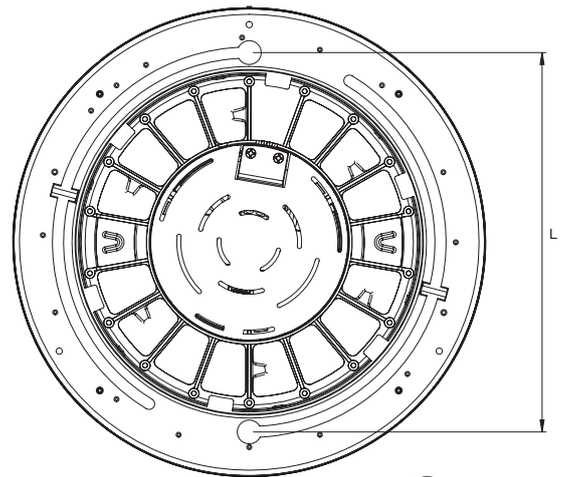
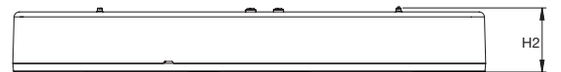
Эквивалент*	2x 26 Вт, 1x 70 Вт
Номинальное напряжение	SD версия: 93–265 В _{AC} 50/60 Гц 176–250 В _{DC} (cos φ ≥ 0,96) ED версия: 230 В _{AC} ±10 % 50 Гц (cos φ ≥ 0,90)
Стандарты	EN 60598-1, EN 60598-2-1, EN 60598-2-22 (основные требования), EN 62471 (фотобиологическая опасность)
Степень защиты корпуса	IP40
Температура окружающей среды	-20 °C ÷ +40 °C
Монтаж	встраиваемый, потолочный
Корпус	поликарбонат, RAL 9003
Рефлектор	линзы ПММА
UGR	<19, <25
MTBF источника питания**	70 000 ч
Спад светового потока**	>70 000 ч (1x 150) (L80B20)
Стабильность цвета света	3 SDCM

* Эквивалентная мощность для сравнения с газоразрядными лампами

** Действительно для температуры окружающей среды 25 °C



Накладной монтаж



Ø	Ø1	H	• Размеры (мм) •			Вес кг
			H1	L	H2	
235	170±200		6÷25	36	190 32	0,5

СПЕЦИАЛЬНАЯ ВЕРСИЯ ПО ЗАПРОСУ: ЦВЕТОПЕРЕДАЧА ≥90 – ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА
Пожалуйста, свяжитесь с отделом продаж компании Beggelli-Eiplast,a.s

ИНВЕРТОР

АВАРИЙНЫЕ ВЕРСИИ С LED ИНВЕРТОРОМ (для SD ВЕРСИИ)

TR

19367 ИНВЕРТОР PLUG&LIGHT LED SE/SA 14 60–180В *необходимо заказать отдельно*

19371 ИНВЕРТОР PLUG&LIGHT LED SE/SA 34 60–180В *необходимо заказать отдельно*

Система управления *необходимо заказать отдельно*

Код	Описание
20102	ЦЕНТРАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ
20124	ЦЕНТРАЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО УПРАВЛЕНИЯ WIFI
20104	ПЕРЕДАЮЩИЙ МОДУЛЬ
15022	МОДУЛЬ ДЛЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ
15024	МОДУЛЬ DALI
15034	МОДУЛЬ 1-10 В

Принадлежности

необходимо заказать отдельно

Код	Описание
20129	НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ (поставляется в ED)
20128	КРЕПЛЕНИЕ НА 3 ПРОВОДА

МОДУЛЬ
для СИСТЕМЫ
УПРАВЛЕНИЯ
ОСВЕЩЕНИЕМ

МОДУЛЬ
1÷10V

МОДУЛЬ
DALI

МОДУЛЬ
PLUG&LIGHT

SD МОДУЛИ для СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ ЗДАНИЙ для ОТДЕЛЬНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ к УСТРОЙСТВУ SMARTDRIVER



ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ФОТОДАТЧИК

1. Датчик Autodimmer Дневной свет

2. Датчик Autodimmer Динамическое освещение

3. **opticom** TECHNOLOGY

Интерфейс для смартфона
Программное обеспечение для программирования и управления светильниками



ПОДВЕСНОЙ МОНТАЖ



20129 НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ (supp. in ED)

20128 КРЕПЛЕНИЕ НА 3 ПРОВОДА

ВСТРАИВАЕМЫЙ МОНТАЖ



НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ



20129 НАКЛАДНОЙ МОНТАЖ

Переключатель CCT:
девять разных светильников, все в одном

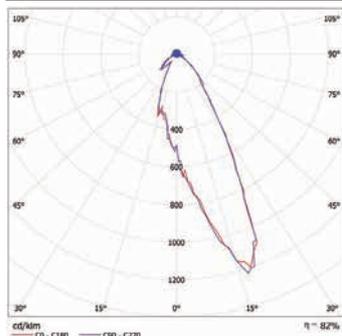
Multilens LED в версии Multicolor предлагает высочайшую универсальность; один светильник поставляется с 3 разными оптиками позволяет обеспечить разные световые потоки как во свете и также в цветовой температуре:

3000K 4000K 6000K

WALL WASHER
АССИМЕТРИЧНАЯ ВЕРСИЯ



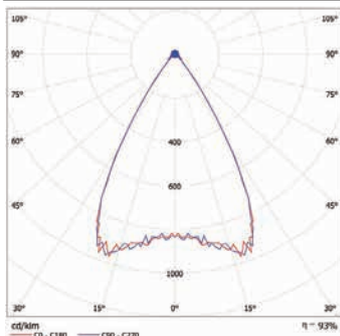
Кривая силы света



КОНЦЕНТРИРУЮЩАЯ СИММЕТРИЧНАЯ
ВЕРСИЯ UGR<19



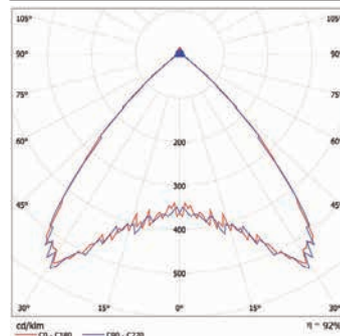
Кривая силы света



ШИРОКАЯ СИММЕТРИЧНАЯ ВЕРСИЯ
UGR<25



Кривая силы света



FUNZIONE³ LED

SmartDriver **SD** **opticom**

Мощность* Вт	Код	Описание	Потребляемая мощность LED Вт	Цветовая темп. К	CRI	Потребляемая мощность макс. Вт	N°LED	Свет. поток LED лм (Tj=85°C)	Свет. поток*** светильника лм	лм/Вт	EEC	Упаковка
** 2× 26	226SD4	FUNZIONE3 226 SD 4000K CRI90	12	4 000	>90	13,5	24	1 900	1 500	111	A++	1
1× 70	170SD3	FUNZIONE3 170 SD 3000K CRI90	22	3 000	>90	24	24	3 400	2 700	113	A++	1

FUNZIONE³ LED

Eco Driver **ED**

Мощность* Вт	Код	Описание	Потребляемая мощность LED Вт	Цветовая темп. К	CRI	Потребляемая мощность макс. Вт	N°LED	Свет. поток LED лм (Tj=85°C)	Свет. поток*** светильника лм	лм/Вт	EEC	Упаковка
** 2× 26	226ED4	FUNZIONE3 226 ED 4000K CRI90	12	4 000	>90	13,5	24	1 900	1 500	111	A++	1
1× 70	170ED3	FUNZIONE3 170 ED 3000K CRI90	22	3 000	>90	24	24	3 400	2 700	113	A++	1

FUNZIONE³ LED

CCT Switch – Eco Driver **ED**

Мощность* Вт	Код	Описание	Потребляемая мощность LED Вт	Цветовая темп. К	CRI	Потребляемая мощность макс. Вт	N°LED	Свет. поток LED лм (Tj=85°C)	Свет. поток*** светильника лм	лм/Вт	EEC	Упаковка
** 2× 26	226EDMC	FUNZIONE3 226 ED MULTICOLOR CRI90	12	3 000, 4 000, 6 000	>90	13,5	24	1 900	1 500	111	A++	1
1× 70	170EDMC	FUNZIONE3 170 ED MULTICOLOR CRI90	22	3 000, 4 000, 6 000	>90	24	24	3 400	2 700	113	A++	1

** Простой изолирующий светильник *** Световой поток светильника относится к величине, измеренной на симметричных линзах