

Напольная лампа | 220-240 V 1 topLED 26 W DC - 27 W AC | CRI 80 16193

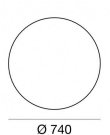






Технические данные	
Тип	Напольная лампа
Место установки	Пол
Место установки	Наружное освещение
Источник света	СИД
Circuit structure	topLED
Оптика	Рассеянный свет
Light emission direction	downward
Номинальная мощность	26 W DC
Мощность общее	27 W
Световой поток (источник)	3835 lm
Frequency	60 - 50 Hz
Цветовая температура / Tone	3000 K
Коэффициент цветопередачи	80 Ra
Пост.ток / пост. напряжение	AC
Класс изоляции	2
IP	IP65
IK	IK10
Испытание нити накаливания	650°
прямая установка на нормально возгорающиеся поверхности	Да
CE	Да
Драйвер прилагается	Драйвер
Изделие с регуляцией яркости света	Нет
Поворотный механизм	Нет
Откидной механизм	Нет
Возможность установки на тротуаре	Нет
Способность выдерживать вес транспорта	Нет
Провод прилагается	Да
электрическая розетка	Type F
Длина кабеля	5 m
Обработка полимерами	Нет
Тип светового излучения	Двойное излучение
Вес нетто	7.940 Kg
Защита от электростатических разрядов	Нет
Защита от перенапряжения	Нет
	-





отделка рассеиватель				
Материал	еп			
Цвет	нейтральный			
отделка крепл	ение			
Материал	PC			
Цвет	белый			

### Oh!\_FL65 LED



### Напольная лампа | 220-240 V | 1 top<br/>LED 26 W DC - 27 W AC | CRI 80 $\bf 16193$

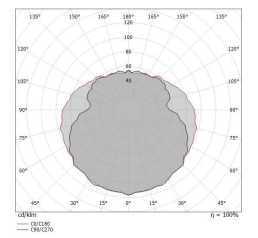
Double emission floor lamp for outdoor application. The warm white LED light source with a diffused light distribution is composed of 1 topled LEDs with CCT of 3000 K and a CRI 80; the source luminous flux is 3835 lm, with a 147.5 lm/W nominal luminous efficacy.

The diffuser is made of pe; the mounting frame is made of PC, with a white finish. The ingress protection degree is IP65; the total weight is of 7.940 kg.

The total absorbed power is 27 W. The power supply cable is included and features a 5 m length.

The device features protection class II and can be floor-mounted with an outer casing, code 14930 (for concrete or masonry).

Compliant with the EN 60598-1 standard and its specific provisions.



#### Класс энергоэффективности

Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности F .Этот продукт содержит 6 источники света класса энергоэффективности D .

Illuminotechnical Особенности	
Light Output Ratio (LOR)	74 %
Световой поток (источник)	3835 lm
Световой поток светильника	2856 lm
Consumption	27 W
КПД светильника	105 lm/W
Температура цвета	3000 K
Standard Deviation of Colour Matching	3 Step MacAdam
Коэффициент цветопередачи	80 Ra
Температура соединения (прибор)	80
Стандартная температура рабочей среды	-20 / +50°C

#### LED Life / Failure Ratio

L80 B20 C0 72500h

UGR	
UGR axial	14.4
UGR transversal	15.5
X=4H   Y=8H	S=0.25H
Reflection factor	70/50/20

OPTICAL	
Оптика С0/С180	178°
Light distribution simmetry	Symmetrical

# Oh!\_FL65 LED



# Oh!\_FL65 LED | Floor Lamp | Accessories 16193

THIS THE	011	Монтажный корпус - внешний корпус для монтажа в землю или в цемент	Code 14930
	50 V	стойки - крепежная стойка для монтажа в землю	<b>Code</b> 14937
7.111.	0 36	противовзломность - крепежная скоба для монтажа в землю с противовзломной функцией	Code 14082
0 8 0 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	270	крепежные тяги	Code 53890
		Соединитель	Code 14992