

# ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

## HALOPIN PRO 20 W 230 V G9

HALOPIN PRO | Галогенные лампы с цоколем G9



### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- Освещение общего назначения
- Освещение рабочего места
- Освещение для чтения
- Освещение обеденного стола
- Подсветка зеркал
- Направленное освещение
- Декоративная подсветка

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

- Яркое акцентное освещение
- Невероятно компактные размеры – революционно новые конструкции светильников
- Прочная конструкция спиральной нити накала благодаря уникальной инновационной технологии обжима колбы
- Сертифицирована для использования в открытых светильниках (согласно IEC 60598-1)
- УФ-фильтр
- Соответствует IEC 60432-2 благодаря наличию встроенного плавкого предохранителя
- Сниженная теплопроизводительность (по сравнению со стандартной эталонной лампой)
- Надежное отключение лампы
- Не содержит ртути

### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКТА

- Средний срок службы: 2 000 ч
- Регулируемый
- Индекс цветопередачи  $R_a$  : 100

## TECHNICAL DATA

## Электрические параметры

Номинальная мощность	20,00 Вт
Номинальное напряжение	230.0 В
Мощность	20,00 Вт
Коэффициент мощности $\lambda$	1,00
Мощность заменяемой лампы	25 Вт

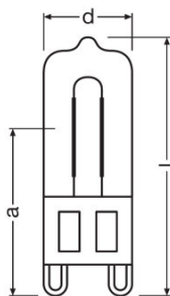
## Фотометрические данные

Номинальный световой поток	235 лм
Номинальная цветовая температура	2700 К
Цветность света (обозначение)	Warm White
Световой поток	235 лм
Индекс цветопередачи Ra	100
Спад свет. потока в течение срока	0,80
Цветовая температура	2700 К
Световой поток	235 лм
Индекс цветопередачи Ra	100

## Светотехнические параметры

Время зажигания	0,0 s
Время разогрева (60 %)	0,00 s

## Размеры и вес



Диаметр	14,0 mm
Длина	43,0 mm
Длина центра нити накала	22,0 mm
Общая длина	43,0 mm
Внешняя колба	T13,3

Максимальный диаметр	14,0 mm
----------------------	---------

## Срок службы

Номинальный срок службы	2000 h
Срок службы лампы	2000 h
Количество циклов переключения	50000

## Дополнительные данные

Цоколь	G9
Макс. Кол-во ламп на 1 авт. выключатель	0,0 mg
Не содержит ртути	Да

## Возможности / мощности

Положение горения	Любой
С регулировкой яркости	Да

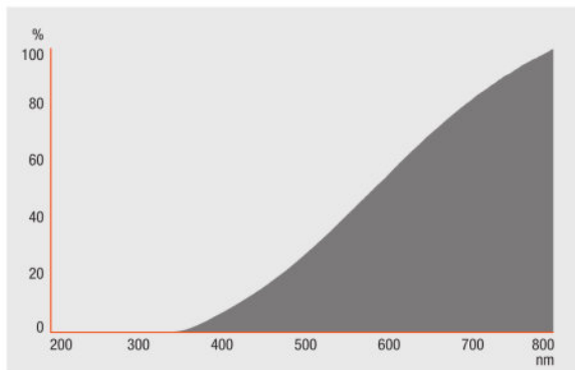
## Сертификаты и Стандарты

Энергопотребление	20 кВт-ч/1000 ч
Класс энергопотребления	D

## Классификация

Международная система кодирования ламп	HSGST/C/UB-20-230-G9-22
--	-------------------------

Распределение силы света



Spectral power distribution

ДАННЫЕ ДЛЯ ЗАКАЗА

Product code	Описание продукта	Упаковка (цена/шт.)	Размеры (длина x ширина x высота)	Объем	Вес брутто
4008321945273	HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	Shipping carton box 20	144 mm x 55 mm x 118 mm	0.93 дм <sup>3</sup>	126,00 g
4008321945273	HALOPIN PRO 20 W 230 V G9	Shipping carton box 200	485 mm x 137 mm x 154 mm	10.23 дм <sup>3</sup>	954,00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

ПРИМЕЧАНИЕ

В заказ могут быть внесены изменения без предварительного уведомления. Проверьте информацию на наличие ошибок. Убедитесь, что информация актуальна.