



Компактная, дает четкий белый свет

Capsuleline

Галогенная капсула низкого напряжения. Идеальное решение для использования в небольших декоративных светильниках. Стекло с защитой от ультрафиолета и набивка низкого давления позволяют использовать лампы без стеклянного плафона. Небольшая Capsuleline долго поддерживает четкое белое освещение.

Преимущества

- Яркое и живое галогенное освещение для создания необходимой атмосферы
- Полная регулировка освещения от 0 до 100 % удовлетворяет любым требованиям к яркости света
- Низкие расходы на замену ламп ввиду более длительного срока эксплуатации

Характеристики

- Высококачественный свет с превосходной цветопередачей (Ra=100)
- Питание лампы от основной сети, трансформатор не требуется
- Компактная, легко вставляется в светильник
- Универсальное положение при горении
- Мгновенное включение

Применение

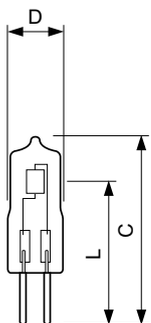
- Общее освещение магазинов, гостиниц, ресторанов, музеев, галерей, выставок. Идеальное решение для использования в небольших декоративных светильниках

Capsuleline

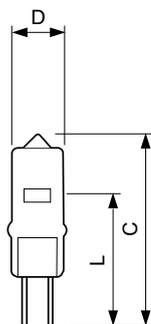
Versions



Чертеж размеров



| Product | D (max) | L | C (max) |
|--|---------|-------|---------|
| Capsuleline 20W G4 12V CL 4000h 1CT/10X10F | 9 mm | 22 mm | 33 mm |



| Product | D (max) | L | C (max) |
|--|---------|-------|---------|
| Capsuleline 20W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F | 10 mm | 22 mm | 33 mm |

Соответствие требованиям и область применения

| | |
|----------------------------------|--------|
| Энергопотребление кВт·час/1000 ч | 21 kWh |
| Метка энергоэффективности (EEL) | C |

Системы управления и регулировка яркости света

| | |
|-------------------------------------|-----|
| Возможность изменения яркости света | Yes |
|-------------------------------------|-----|

Эксплуатационные и электрические характеристики

| | |
|------------------------------------|--------------------|
| Ток лампы (ном.) | 1.67 A |
| Напряжение (ном.) | 12 V |
| Мощность (номинальная) (ном.) | 20.0 W |
| Время включения (ном.) | 0.0 s |
| Время прогрева до 60% света (ном.) | instant full light |

Общая информация

| | |
|-------------------|-----------|
| Цоколь | G4 |
| Рабочее положение | UNIVERSAL |

Технические характеристики освещения

| | |
|--|------|
| Коэффициент цветопередачи (ном.) | 100 |
| Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (мин.) | 80 % |

Механические компоненты и корпус

| | |
|--------------------------|------------|
| Финишная обработка колбы | Clear (CL) |
| Форма колбы | T9 |

Общая информация

| Order Code | Full Product Name | Номинальный срок службы (ном.) | Код Philips | Срок службы (часов) | Цикл переключения |
|------------|--|--------------------------------|-------------|---------------------|-------------------|
| 40210350 | CAPS 20W G4 12V CL 4000H 1CT/10X10F | 4000 h | 13078 | 4000 h | 16000X |
| 41299750 | Capsuleline 20W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F | 2000 h | 14729 | 2000 h | 8000X |

Требования по дизайну светильника

| Order Code | Full Product Name | Температура колбы (макс.) |
|------------|-------------------------------------|---------------------------|
| 40210350 | CAPS 20W G4 12V CL 4000H 1CT/10X10F | 900 °C |

| Order Code | Full Product Name | Температура колбы (макс.) |
|------------|--|---------------------------|
| 41299750 | Capsuleline 20W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F | 220 °C |

Технические характеристики освещения

| Order Code | Full Product Name | Коррелированная Эффективность | | Светоотдача | |
|------------|-------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------|
| | | цветовая температура (ном.) | освещения (номинальная) (ном.) | Светоотдача (ном.) | (номинальная) (ном.) |
| 40210350 | CAPS 20W G4 12V CL 4000H 1CT/10X10F | 3000 K | 15.5 lm/W | 310 lm | 310 lm |

| Order Code | Full Product Name | Коррелированная Эффективность | | Светоотдача | |
|------------|--|-------------------------------|--------------------------------|--------------------|----------------------|
| | | цветовая температура (ном.) | освещения (номинальная) (ном.) | Светоотдача (ном.) | (номинальная) (ном.) |
| 41299750 | Capsuleline 20W G4 12V CL 2000h 1CT/10X10F | 2800 K | 12.5 lm/W | 255 lm | 255 lm |

