

96814 TAMASERA

LED

Общая информация

| | |
|-----------------------------|---------------|
| Артикул: | 96814 |
| Тип осветительного прибора: | подвес |
| Штрих код: | 9002759968144 |

Размеры

| | |
|----------|----------|
| Глубина: | 400 mm |
| Ширина: | 400 mm |
| Высота: | 1200 mm |
| Вес: | 2,133 kg |

ИСТОЧНИК СВЕТА

| | |
|------------------------|------------------|
| Цоколь: | LED |
| Осветительный прибор: | LED |
| Лампа в наличии: | да |
| Мощность x Количество: | 14W |
| Световой поток: | 1300 lm |
| Свет лампы: | 3000K warm white |

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Средняя продолжительность работы: | 25 000 h |
|-----------------------------------|----------|

| | |
|----------------------|----|
| Энергоэффективность: | A+ |
| с функций диммера : | Да |

Secondary Illuminant

| | |
|------------------------|---------|
| Цоколь: | LED |
| Осветительный прибор: | LED |
| Лампа в наличии: | да |
| Мощность x Количество: | 20W |
| Световой поток: | 2000 lm |

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Средняя продолжительность работы: | 25 000 h |
|-----------------------------------|----------|

| | |
|----------------------|----|
| Энергоэффективность: | A+ |
| с функций диммера : | Да |

МАТЕРИАЛ И ЦВЕТ

| | |
|---------------------------|----------------|
| Материал корпуса лампы: | сталь |
| Цвет корпуса лампы: | никель матовый |
| Стекло/ Материал плафона: | пластик |
| Стекло/ Цвет плафона: | белый |

Техническая информация

| | |
|---------------|---|
| Класс защиты: | 2 |
|---------------|---|



Линейное напряжение: 220-240V,50/60Hz

Рабочее напряжение: 700mA

Совместимые диммеры

Berker - 286710
Berker - 2873
Berker - 8542 12 00
Busch - 2247 U
Busch - 6513 U-102
Busch - 6519 U
Busch - 6523 U
Busch - 6523 U-102
Busch - 6524 U
Busch - 6591 U-101
CLIPSAL - 32E450UDM
ELKO - 315GLE
Eltako - EUD61NPN
GIRA - 0307 00/102
GIRA - 238500/100
Hamilton - LITESTAT
JUNG - 225 NV DE
JUNG - 225 TDE
Legrand - 7759 03
Merten - 5771
PEHA - 433 HAB
SIEMENS - 5TC8 263
SIEMENS - 5TC8211-0
Schalk - 123215