

ACCESSORY / SPARE PART ROUND,  
22MM/SQUARE, 26X26MM: LED SUPER-BRIGHT  
LAMPS, BASE BA 9S BULB DIAMETER 10MM RATED  
VOLTAGE 230V AC/DC OPERATIONAL CURRENT  
MAX. 15 MA YELLOW






Рисунок аналогичен

Общие технические данные:		
Наименование продукта		Светодиодная лампа, сверхяркая
Тип осветительного прибора		светодиод
Цвет осветительного прибора		желтый
Исполнение патрона		BA 9s
Компонент продукта		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Добавочное сопротивление</li> <li>• Диод</li> <li>• Ламповый трансформатор</li> <li>• Осветительное средство</li> </ul>		нет нет нет да
Вид напряжения для включения		AC/DC
рабочее напряжение		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• при переменном токе                             <ul style="list-style-type: none"> <li>— при 50 Гц расчетное значение</li> <li>— при 60 Гц расчетное значение</li> </ul> </li> <li>• при постоянном токе расчетное значение</li> </ul>	V V V	230 ... 230 230 ... 230 230 ... 230

Потребляемый ток при расчетном значении напряжения питания максимальное	mA	4
Исполнение электрического подключения		прочее
Вид крепления		прочие

#### Сертификаты/допуски к эксплуатации

General Product Approval	Declaration of Conformity	Test Certificates	other
 UL		 EG-Konf.	<a href="#">Special Test Certificate</a> <a href="#">Confirmation</a> <a href="#">Environmental Confirmations</a>

#### Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)**

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3SB3901-1BG>

**Онлайн-генератор Cax**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3SB3901-1BG>

**Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3SB3901-1BG>

**Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,**

**макросы EPLAN, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3SB3901-1BG&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3SB3901-1BG&lang=en)

последнее изменение:

14.06.2017