

светодиодный индикатор с выключателем винтовое крепление 24-48 В DC



версия			
торговая марка изделия	SIVACON		
наименование изделия	Светодиодный светильник		
исполнение изделия	Винтовое крепление		
вид источника света	светодиод		
Общие технические данные			
потребляемая активная мощность источника света	5 W		
тип напряжения рабочего напряжения	Постоянный ток		
класс защиты			
степень защиты IP	IP20		
Подробнее			
компонент изделия			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• выключатель/ выключатель</li> <li>• светочувствительный датчик</li> <li>• розетка</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Да</li> <li>Нет</li> <li>Нет</li> </ul>		
характеристика изделия магнитный	Нет		
связи			
исполнение электрического соединения для проходной электропроводки	Штекерный разъем		
Механическая конструкция			
высота	34 mm		
ширина	32 mm		
глубина	34 mm		
длина	351 mm		
вид креплений	винтовое крепление		
масса нетто	0,2 kg		
материал	пластмасса		
General Product Approval		Declaration of Conformity	other

[Confirmation](#)



[Miscellaneous](#)

other

[Confirmation](#)

## Дополнительная информация

Siemens has decided to exit the Russian market (see here).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens is working on the renewal of the current EAC certificates.

Please contact your local Siemens office on the status of validity of the EAC certification if you intend to import or offer to supply these products to an EAC relevant market (other than the sanctioned EAEU member states Russia or Belarus).

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=8MR2201-1B>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/8MR2201-1B>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

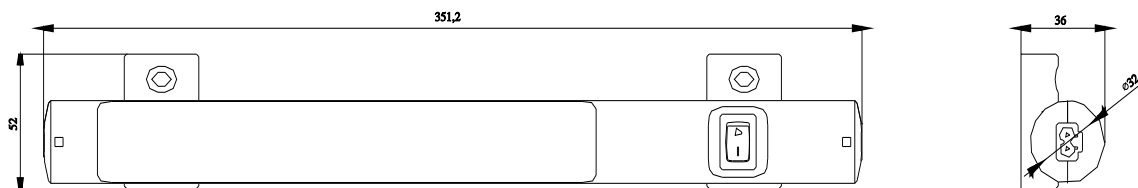
[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=8MR2201-1B](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=8MR2201-1B)

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



последнее изменение:

27.07.2023

