

Компания «Белый свет» представляет новые модели аварийных светильников BRIZ

Аварийные светильники **BS-BRIZ-81-L1-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L1-INEXI2)** и **BS-BRIZ-81-L2-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L2-INEXI2)** используются для освещения путей эвакуации в помещениях различного назначения, в т.ч. с повышенной запыленностью и влажностью.

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Степень защиты – IP65.
- II класс защиты от поражения электрическим током.
- Источник света – светодиодный модуль.
- Световой поток в аварийном режиме – 240 лм.
- Источник питания - INEXI2.
- Кнопка «Тест».
- Совместимость с устройством дистанционного тестирования TELECONTROL.
- Гарантийный срок службы светового прибора – 3 года (включая гарантию на аккумуляторные батареи).
- Корпус и рассеиватель аварийного светильника BRIZ изготовлен из светостабилизированного поликарбоната (белого и прозрачного соответственно).

СВЕТОТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

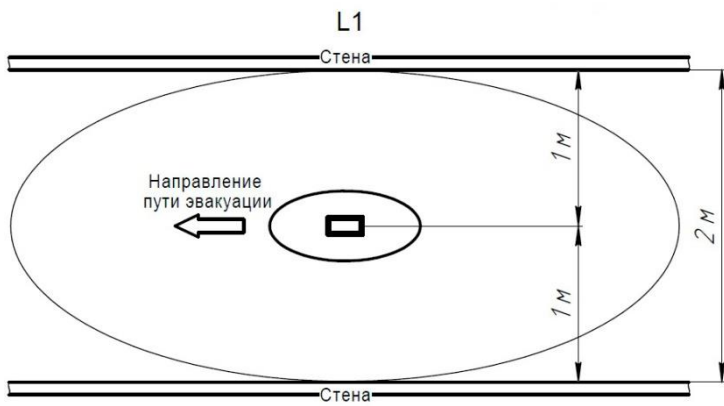
Светильники **BS-BRIZ-81-L1-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L1-INEXI2)** и **BS-BRIZ-81-L2-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L2-INEXI2)** имеют различия в форме распределения светового потока, от чего зависит область их применения. При монтаже необходимо учитывать правильную ориентацию светильников относительно путей эвакуации.

Кривая силы света в экваториальной плоскости аварийного светильника **BS-BRIZ-81-L1-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L1-INEXI2)** имеет овальную форму, и светильник предназначен для освещения путей эвакуации в коридорах шириной до 2 м.

Кривая силы света в экваториальной плоскости светильника **BS-BRIZ-81-L2-INEXI2 (BS-BRIZ-83-L2-INEXI2)** имеет квадратную форму, и светильник предназначен для освещения путей эвакуации и антипанического освещения широких площадей в помещениях. Правильная ориентация светильника при монтаже показана на рис.1.

Рис. 1 Расположение светильника относительно путей эвакуации

Для моделей BS-BRIZ-81-L1-INEXI2, BS-BRIZ-83-L1-INEXI2



Для моделей BS-BRIZ-81-L2-INEXI2, BS-BRIZ-83-L2-INEXI2

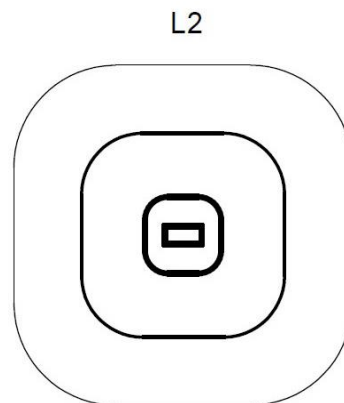
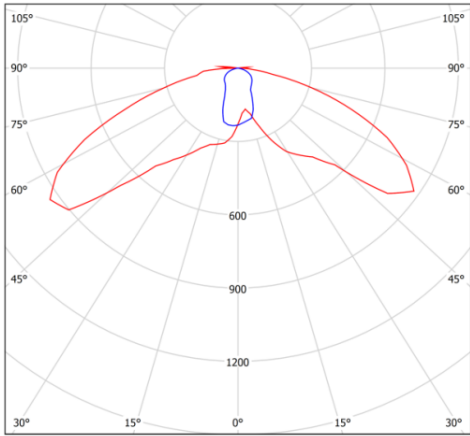
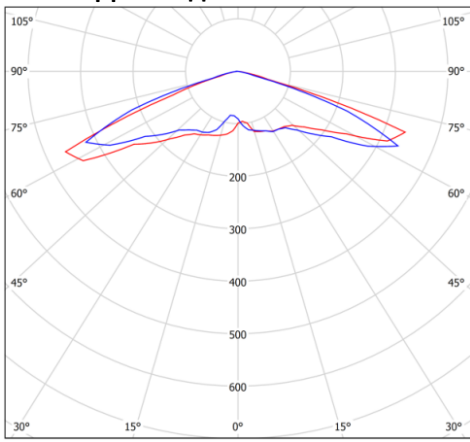


Рис. 2 Кривая силы света для моделей аварийного светильника BRIZ

Для моделей BS-BRIZ-81-L1-INEXI2, BS-BRIZ-83-L1-INEXI2



Для моделей BS-BRIZ-81-L2-INEXI2, BS-BRIZ-83-L2-INEXI2



Таб. 1 Список моделей BRIZ с основными характеристиками.

Артикул	Наименование позиции	Режим работы	Источник питания	Срок службы источника света, ч	Время работы в аварийном режиме, ч	Номи
						в нормал режи
№1 Автономная система аварийного освещения с функцие						
Автономный аварийный светильник эвакуационного освещения с						
a15813	BS-BRIZ-81-L1-INEXI2	непостоянный	INEXI-2N	50 000	1	-
a15815	BS-BRIZ-81-L2-INEXI2	непостоянный	INEXI-2N	50 000	1	-
a15814	BS-BRIZ-83-L1-INEXI2	непостоянный	INEXI-2N	50 000	3	-
a15816	BS-BRIZ-83-L2-INEXI2	непостоянный	INEXI-2N	50 000	3	-