

Аккумуляторные светодиодные лампы с режимом работы AC/DC

Feron

Материал: пластик

AC/DC
режим
работы

IP20

3,7V

При наличии напряжения в сети лампа работает с яркостью 100%, при обрыве в сети, когда электроэнергия не подается, лампа погаснет на 3 секунды, сигнализируя об отключении питающего напряжения, затем снова включится в автономном аварийном режиме с яркостью 30% от номинала.



EL116

1200mAh

Li-ion

свечение в автономном режиме до 3ч.

время перезарядки до 12ч.



Цоколь E27



EL110

300mAh

Li-ion

свечение в автономном режиме до 2,5ч.

время перезарядки до 12ч.



Цоколь GU10

5W арт.12984

400Lm 6500K

Размеры DxH,mm
(Ø60x110)

9W арт.48979

720Lm 6500K

Размеры DxH,mm
(Ø60x124)

12W арт.48980

960Lm 6500K

Размеры DxH,mm
(Ø80x160)

5W арт.48981

400Lm 4000K

Размеры DxH,mm
(Ø50x58)

5W арт.48982

400Lm 6500K

Размеры DxH,mm
(Ø50x58)



Аккумуляторные лампы с режимом работы AC/DC – это надежное решение для обеспечения автономного освещения в случае проблем с напряжением электрической сети. Предназначены для использования в световых приборах с цоколем E27 и GU10. Встроенный в лампу аккумулятор позволяет получить освещение даже при отключении электричества в сети. Лампа не работает в аварийном режиме без параллельно подключённого прибора. В качестве подключаемого прибора может использоваться лампа накаливания, светодиодная лампа, или КЛЛ. Также может использоваться светильник либо любое другое электрооборудование.



Feron.ru