

Аккумуляторные светодиодные лампы с режимом работы AC/DC

Feron

Материал: пластик



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,мм
(Ø60x110)

9W арт.48979
720Lm 6500K
Размеры DxH,мм
(Ø60x124)

12W арт.48980
960Lm 6500K
Размеры DxH,мм
(Ø80x160)

5W арт.48981
400Lm 4000K
Размеры DxH,мм
(Ø50x58)

5W арт.48982
400Lm 6500K
Размеры DxH,мм
(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 подключенного прибора. В качестве подключаемого прибора может использоваться лампа накаливания, светодиодная лампа, или КЛЛ. Также может использоваться светильник либо любое другое электрооборудование.



Feron.ru