A20232232K6

答案　A

解析　白炽灯泡额定电压为9 V、阻值为18 Ω，灯泡恰好正常发光，则输出电流的有效值为*I*= A=0*.*5 A，故A正确；题图中电流为正弦式交变电流，则输出电流的最大值为*I*m=*I*= A，故B错误；根据题图乙可知，周期为0*.*2 s，则频率为*f*= Hz=5 Hz，故C、D错误。