

?? 5?LED????????????????????60%——70%??
5?LED??

7??

??

LED????????,?????,led???110w????????CREE?? LED????
???,?????,led???110w????????????????????,????????????????????????????????,???LED??50000?????????
????????11-12????????LED????12????????
LED????????,?????,led???110w????????????????,????????????????????????????
LED????????,?????,led???110w????????????????LED????????????????????????????60%???
LED????????,?????,led???110w?? LED????????,?????,lec
???110w??
???????? LED????????,?????,led???110w????????????????????AC85V-265V????????????????
??
??LED??

这是9月3日在美国得克萨斯州罗克波特镇拍摄的在飓风中受损的房屋。新华社记者刘立伟
摄虽然飓风的生成与气候变化之间的直接联系还有待进一步证明，但有不少气候学家认为
，气候变暖与水温上升，与飓风的频率和强度存在重要关联。可以肯定的是，气候变化威
胁地球生态环境。各国应该秉持科学、理性的态度携手应对，维护共同家园。9月7日，在
法属圣马丁岛，飓风过后一片狼藉。新华社/法新美国总统特朗普决定退出应对气候变化的
《巴黎协定》，遭到包括气候学家、环保主义者在内的全球各界反对。