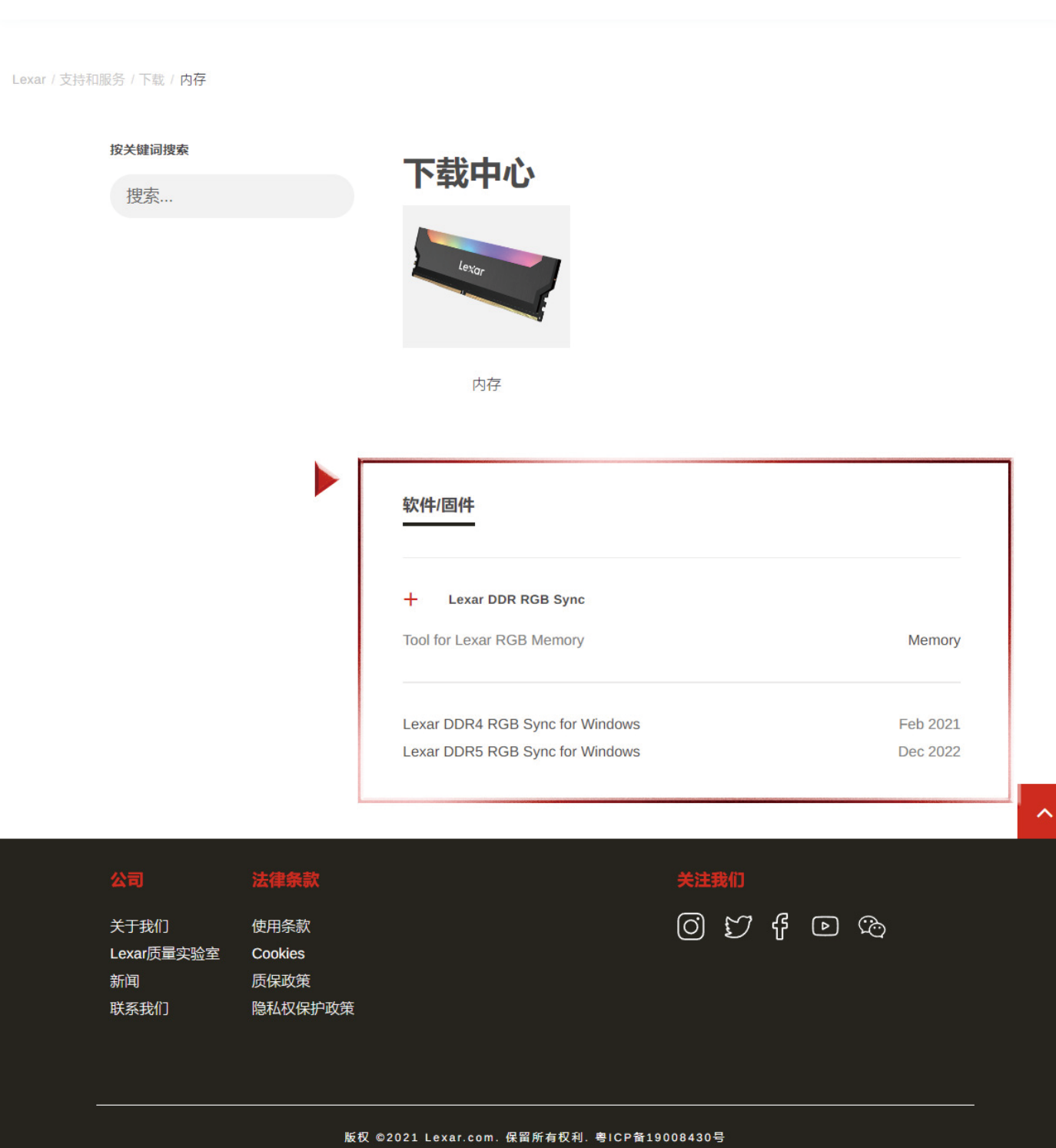


本文件仅为信息分享之目的。雷克沙可在任何时候自行决定修改本文件。本文件并非承诺，不应作为任何商业决策的依据。本文件的任何形式或印刷品，均包含雷克沙的专有信息。未经雷克沙事先书面同意，不得向雷克沙以外的任何人披露、复制或分发本文件及其所载数据。

一、安装 Lexar RGB Sync 灯控软件

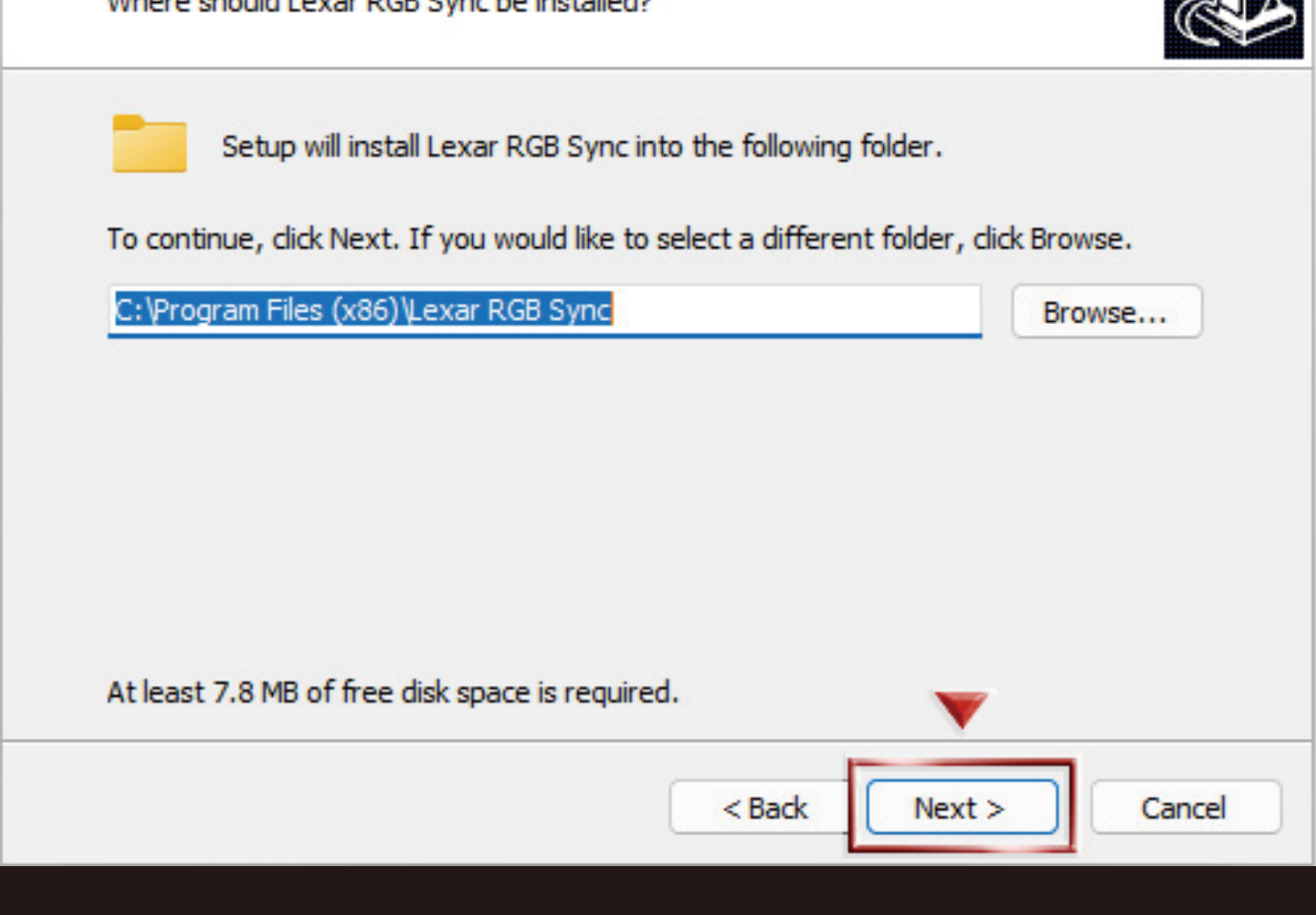
1.请在www.lexar.com官网下载对应的DDR4/DDR5灯控软件；



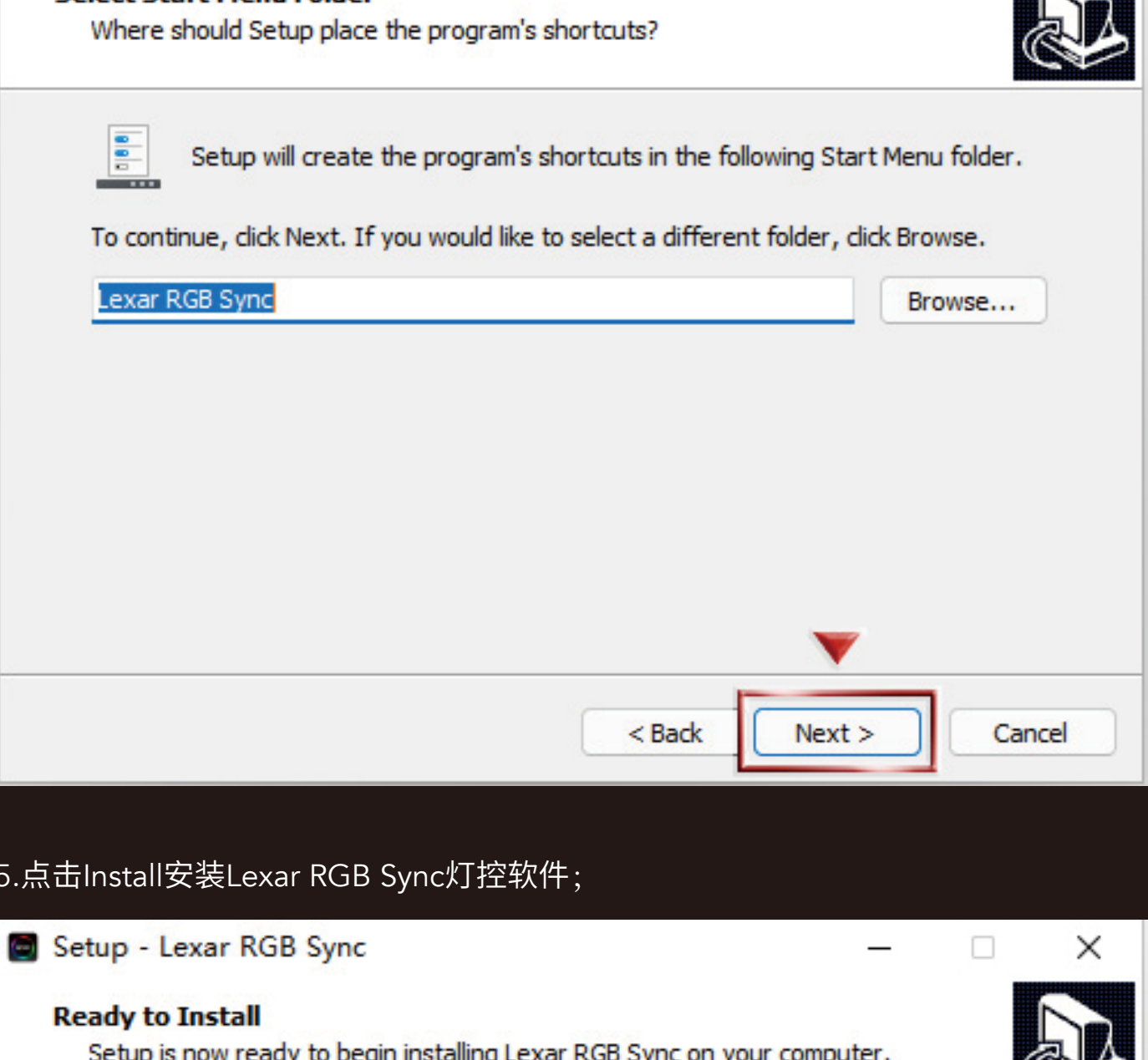
2.解压Lexar RGB Sync灯控软件压缩包,右键以管理员身份运行Lexar RGB Sync 201007.exe;



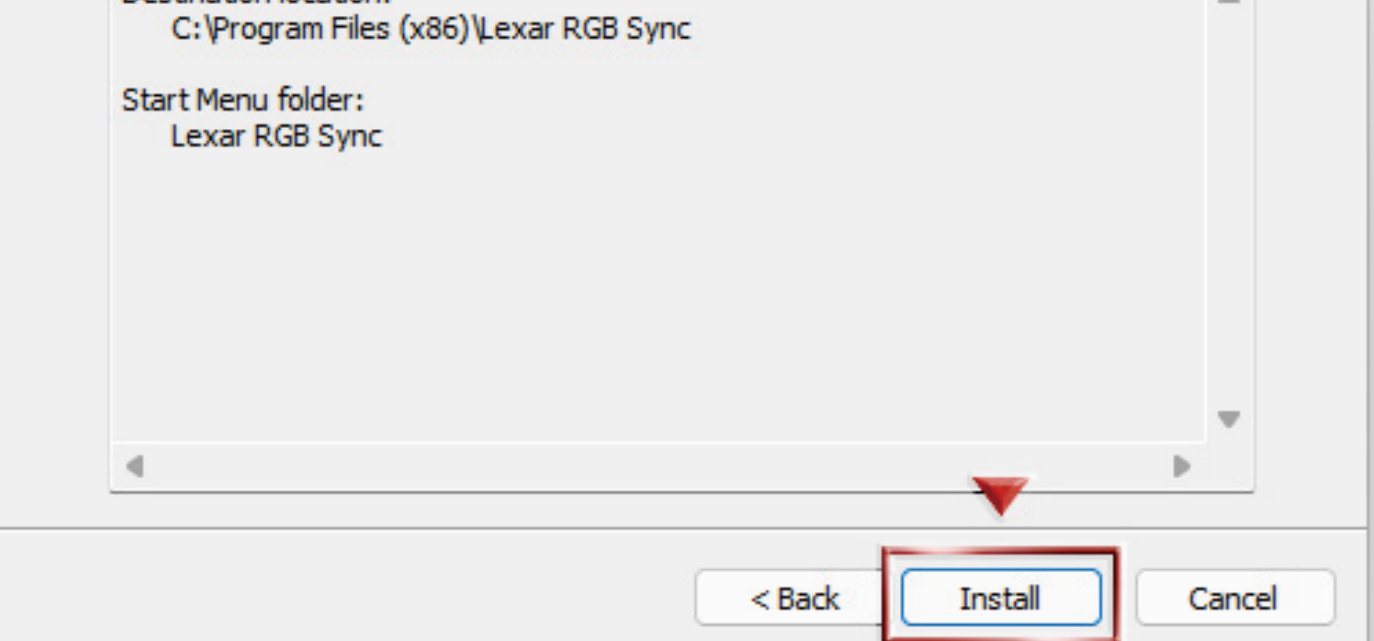
3.默认安装位置为C盘,可点击Browse修改安装位置,确认安装位置后点击Next下一步；



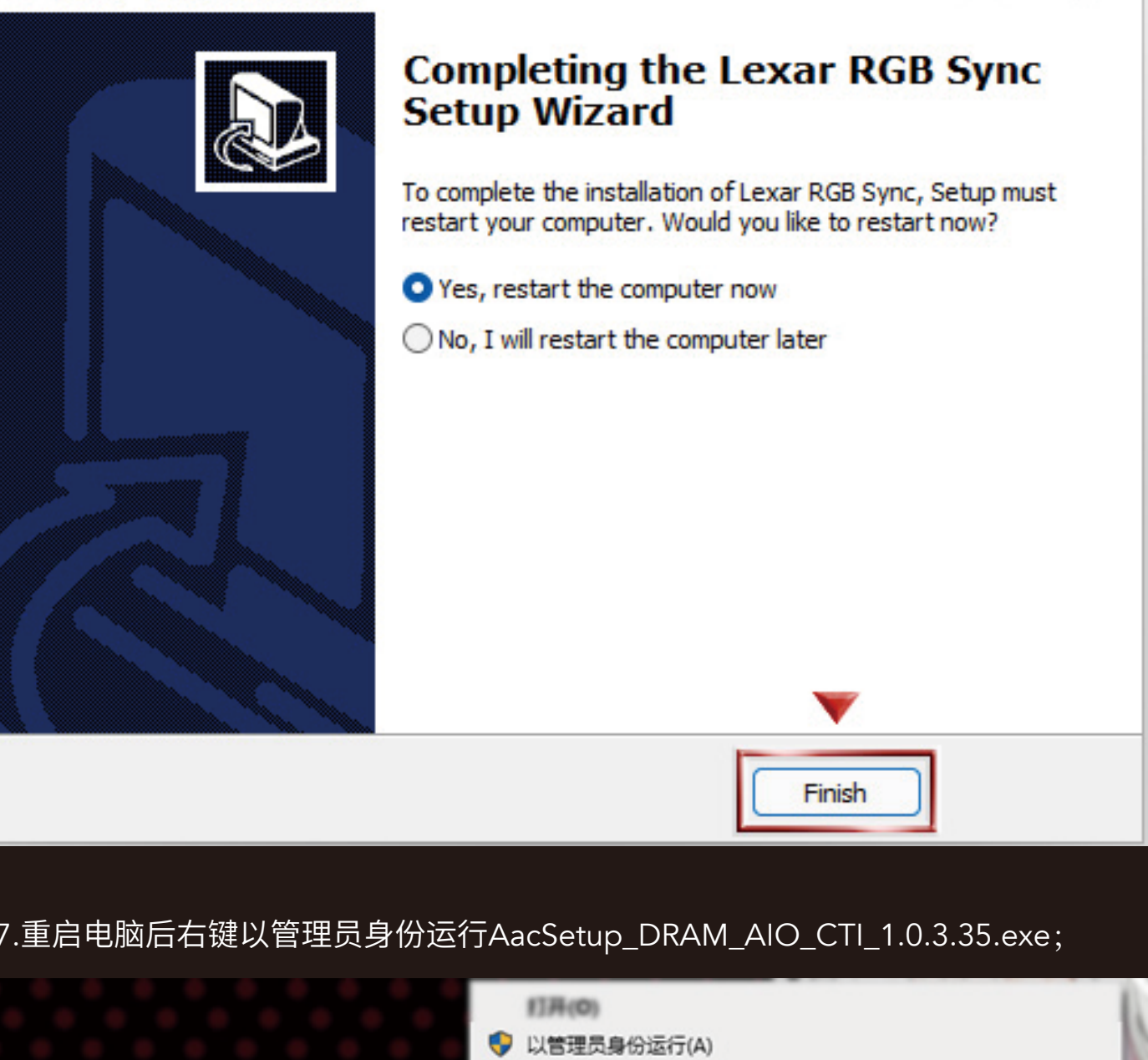
4.默认安装文件夹,可点击Browse进行修改,点击Next下一步；



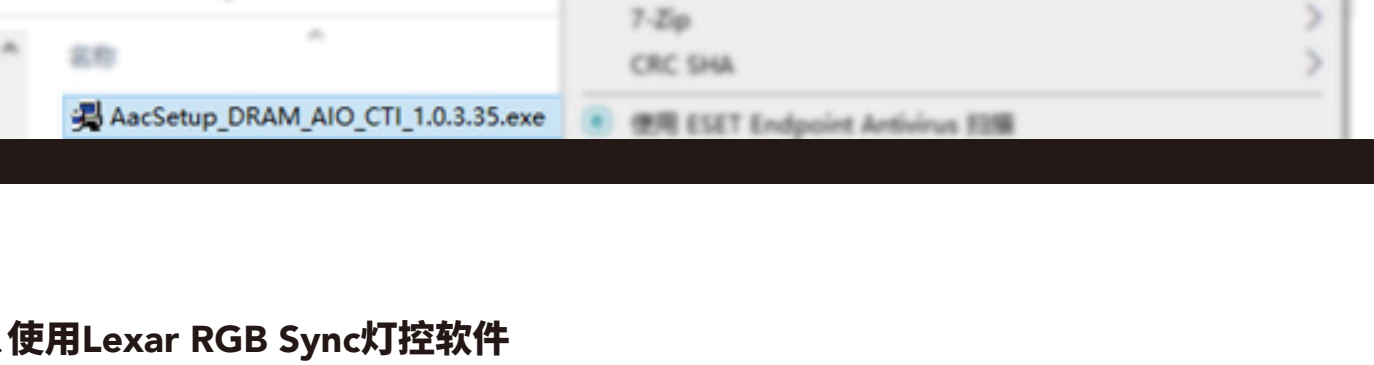
5.点击Install安装Lexar RGB Sync灯控软件；



6.安装完毕点击重启电脑,点击Finish完成安装；

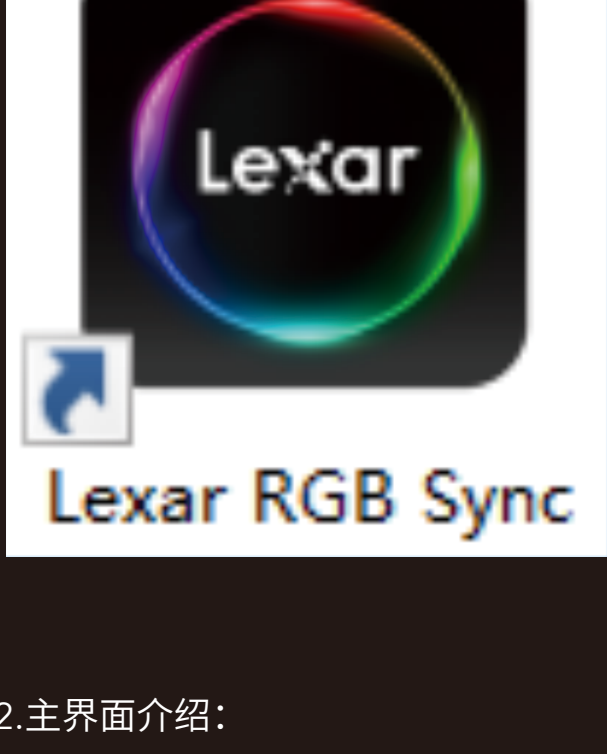


7.重启电脑后右键以管理员身份运行AacSetup_DRAM_AIO_CTL_1.0.3.35.exe；



二、使用Lexar RGB Sync灯控软件

1.双击打开Lexar RGB Sync软件；

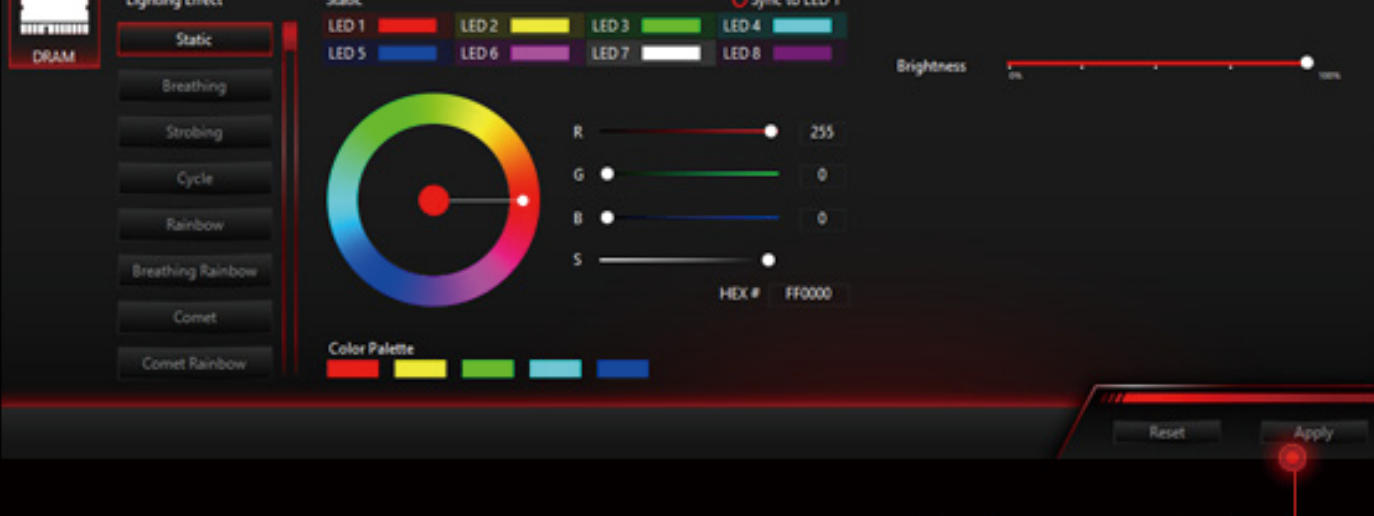


2.主界面介绍：



3.需要注意的是：

a) 灯效修改后需要点击应用后才可生效；



b) 灯效速度示意：



c) DDR4与DDR5灯控软件操作界面一致,区别为HAL文件更新。