

墨光科技 光学照明 光学

产品名称	墨光科技 光学照明 光学
公司名称	武汉墨光科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区光谷时代广场A座2011室
联系电话	18694055253

产品详情

我们发现这种编辑比在SPS中通过对话框树点击更快捷、更方便。如果需要的话在“工作表”工具栏中，您可以通过WS访问同一个子对话框，可以通过单击其中一个按钮从SPS访问这些对话框

如果需要的话在“工作表”工具栏中。

现在，光学变焦，我们来看看工作表的一些功能，这些功能在电子表格中是找不到的。其中最1重要的是编辑窗格右边的滚动条。表面3的间距滑块当前设置为3.00000 mm，即该元件的厚度。我们将滑块向右滑动，观察数字的增加，直到5.22毫米。编辑窗格中的数字也增加了，镜头绘图显示了厚度的增加，如图6所示。

如果要在编辑窗格中更改未分配给滑块的内容，我们可以分配一个，现在我们将把上面的滑块分配到相同的厚度。使用鼠标，单击并拖动整个数字，选择厚度值。然后单击SEL按钮。上面的滑块被分配给这个数字，可以用来改变它。当然，这样做的目的不是为了复制现有的间距滑块的功能，光学照明，我们只是用它来说明。此工具的功能是它能够将编辑窗格中的任何数值赋值给该滑块。没有一个电子表格有这样的能力。当你移动滑块时，光学，改变任何东西，观察镜头视图和光扇图的变化。

我们必须用真正的玻璃替换模型玻璃。输入HELP ARGLASS您可以了解更多功能。

保存这个镜头，以便我们可以在必要时再次打开。单击顶部工具栏中的按钮，将保存镜头，光学设计软件，其名称取自当前记录编号。ZSEARCH已经为您的MACro添加了一个记录命令，因此每次运行都会增加这个数字。这样，只要您想获得以往版本，只需单击该按钮即可保存。

首先，我们将使用DSEARCH为左半部分设计出11个镜片的镜头，输入的命令如下：

Here is the input for 1DSEARCH:

CORE 14 TIME

DSEARCH 2 QUIET

SYSTEM

ID DSEARCH LEFT UNI MM

OBA 15 31 3 31

OSNA .2 TCO

WAVL .354732 .354712 .354692 AFOC

END

GOALS ELEM 11

TOTL 600 .1

TOPD .01

NPASS 50

QUICK 20 50

ANNEAL 50 10 Q

SNAP 10

RSTART 1000

ASTART 25

THSTART 12

FOV 0 .5 .707 1

FWT 1 1 1 1 END

SPECIAL PANT

CBOUNDS 1.88 -6.57 1.49 78.55

FBOUNDS 1.92 22.16 1.50 62.67

CUL 1.6

FUL 1.6 END

SPECIAL AANT ADT 7.01 1

M 0.1 A SAP

M 0.1 A P YA 1 0 0 0 LB1 END

GO TIME返回一个非常好的初始结构，我们将它保存。

墨光科技(图)-光学照明-光学由武汉墨光科技有限公司提供。武汉墨光科技有限公司（www.asdoptics.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。墨光科技——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省武汉市东湖新技术开发区光谷时代广场A座2001室，联系人：刘总。