

**pinvita**品

厨房 & 全屋高定中心  
KITCHEN & HOME SOLUTIONS



**pinvita**品

教您选购好衣柜

# 目录

## CONTENTS

|            |    |
|------------|----|
| 衣柜布局       | 03 |
| 衣柜分类       | 03 |
| 标准模数       | 06 |
| 衣柜整体结构     | 08 |
| 衣柜材料       | 12 |
| 五金配件和连接工艺  | 14 |
| 推拉门衣柜的推拉系统 | 17 |
| 照明系统       | 18 |
| 智能控制系统     | 23 |

# 衣柜布局



I型

双I型

L型

U型

回型

# 衣柜分类



封闭式

## 开放式



## 混合式



## 步入式衣帽间



## 特殊柜



# 标准模数

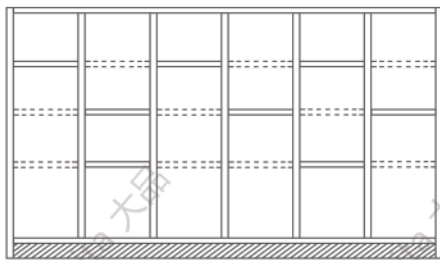
## 封闭式

**封闭式指衣柜在常态下是用门板或抽屉封闭。**

**Pinvita衣柜模数标准系列采用意大利现代中立板结构（非单元柜）**

**在此基础上产生系列标准模数，具有以下几个特点：**

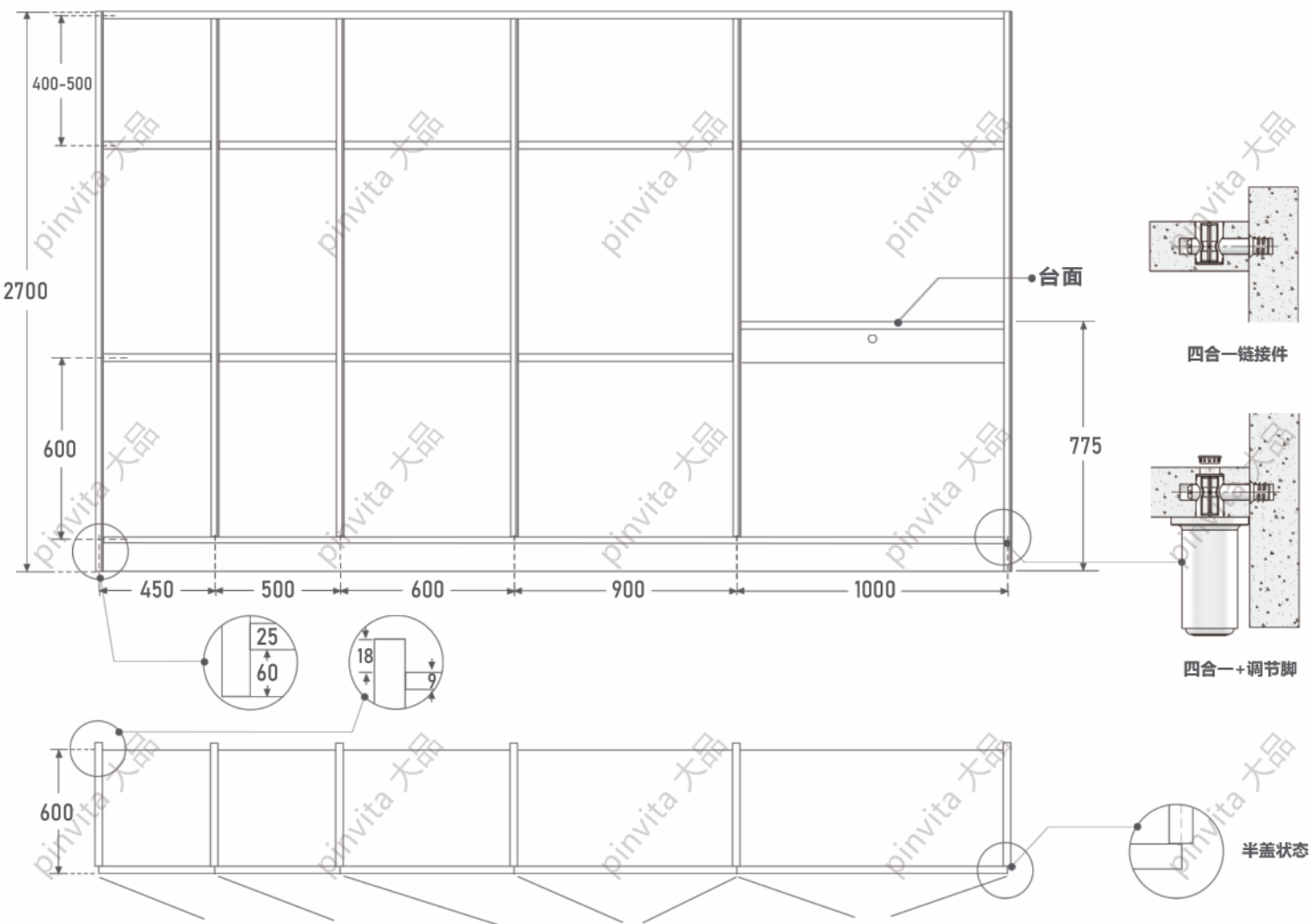
- 1：使用25mm的板材作为柜门、层板、侧板、顶板的基材，结构采用中立板形式美观简洁，坚固
- 2：25mm配合意大利OMM系列连接件，柜体整体结构非常坚固
- 3：由于是共用中立板，故门板都是半盖门铰结构，两端侧板含有12.5mm不能全封闭
- 4：标准系列最高为2700mm高度，在层架分格设计安排时，请按以下原则：
  - 4.1: 地面留60mm地脚封板条，用于调节安装及通风，防潮
  - 4.2: 层板由下而上的层板间（第一格），底板与最下层的层板净空需不少于600mm
  - 4.3: 顶板与最顶层的层板净空理想保留450-500mm，最低不小于400mm
  - 4.4: 天花板至衣柜顶板留60mm的空间，用于放置照明变压器或平移门导轨，用60mm收口条收口（平移门不用收口）
  - 4.5: 梳妆台面或写字台面按775mm高度为基准，所配的抽屉建议高度不大于100mm~130mm，以足够保留脚部空间
  - 4.6: 所有双邻柜体内层板设计原则上遵循横向水平对齐



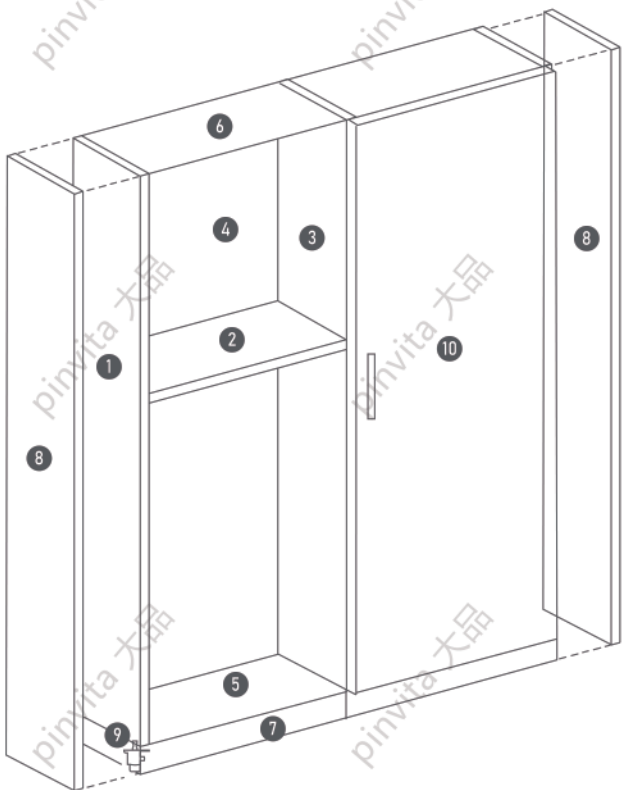
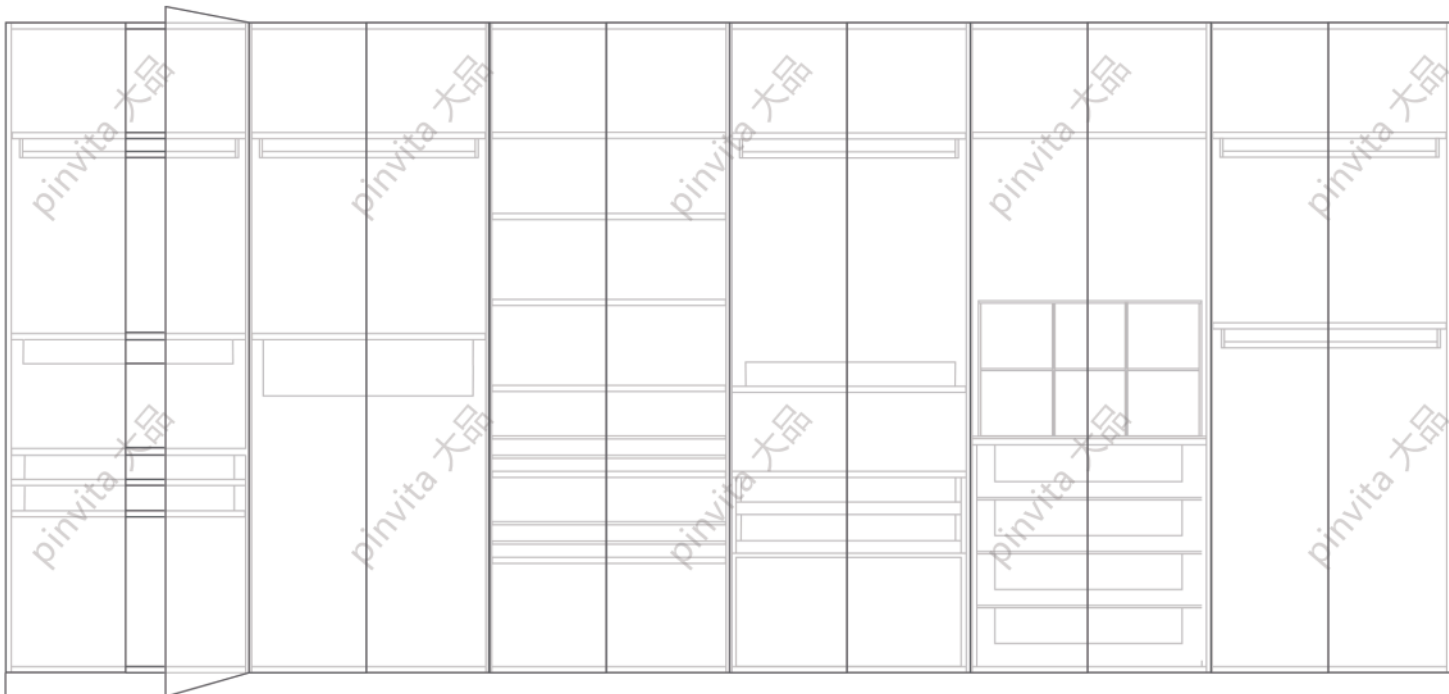
\*图示

- 5：开放式柜及特殊柜均按照本模数标准

# 封闭式图示

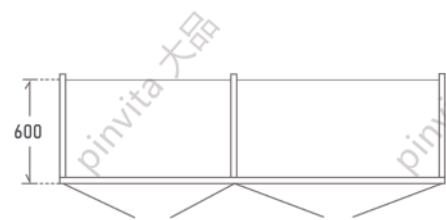
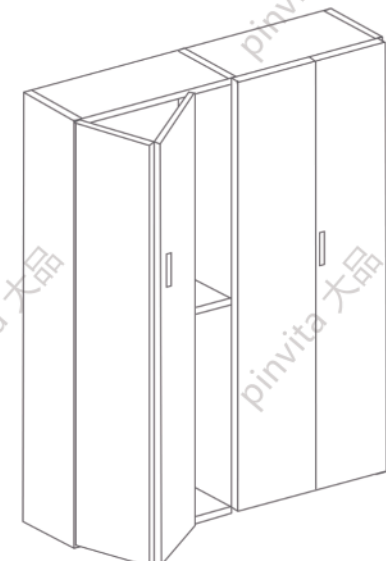
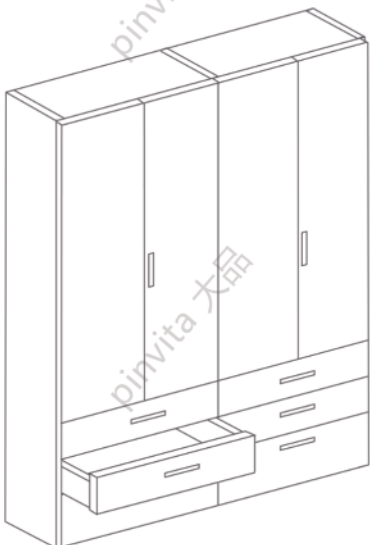
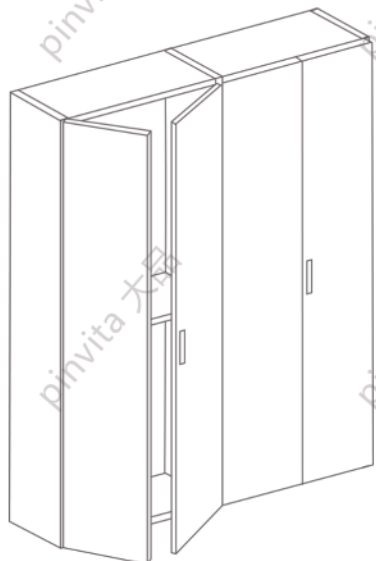


# 衣柜整体结构

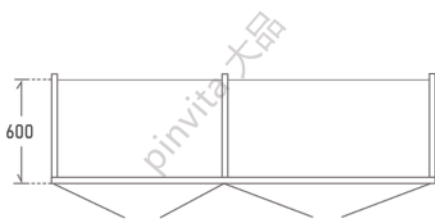


- ① 侧板
- ② 层板
- ③ 中立板
- ④ 背板
- ⑤ 底板
- ⑥ 顶板
- ⑦ 地脚线
- ⑧ 见光板
- ⑨ 柜脚
- ⑩ 柜门

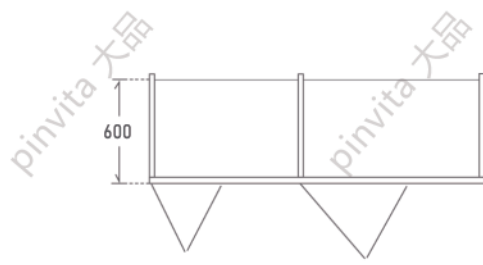
## 封闭式结构柜



平开门



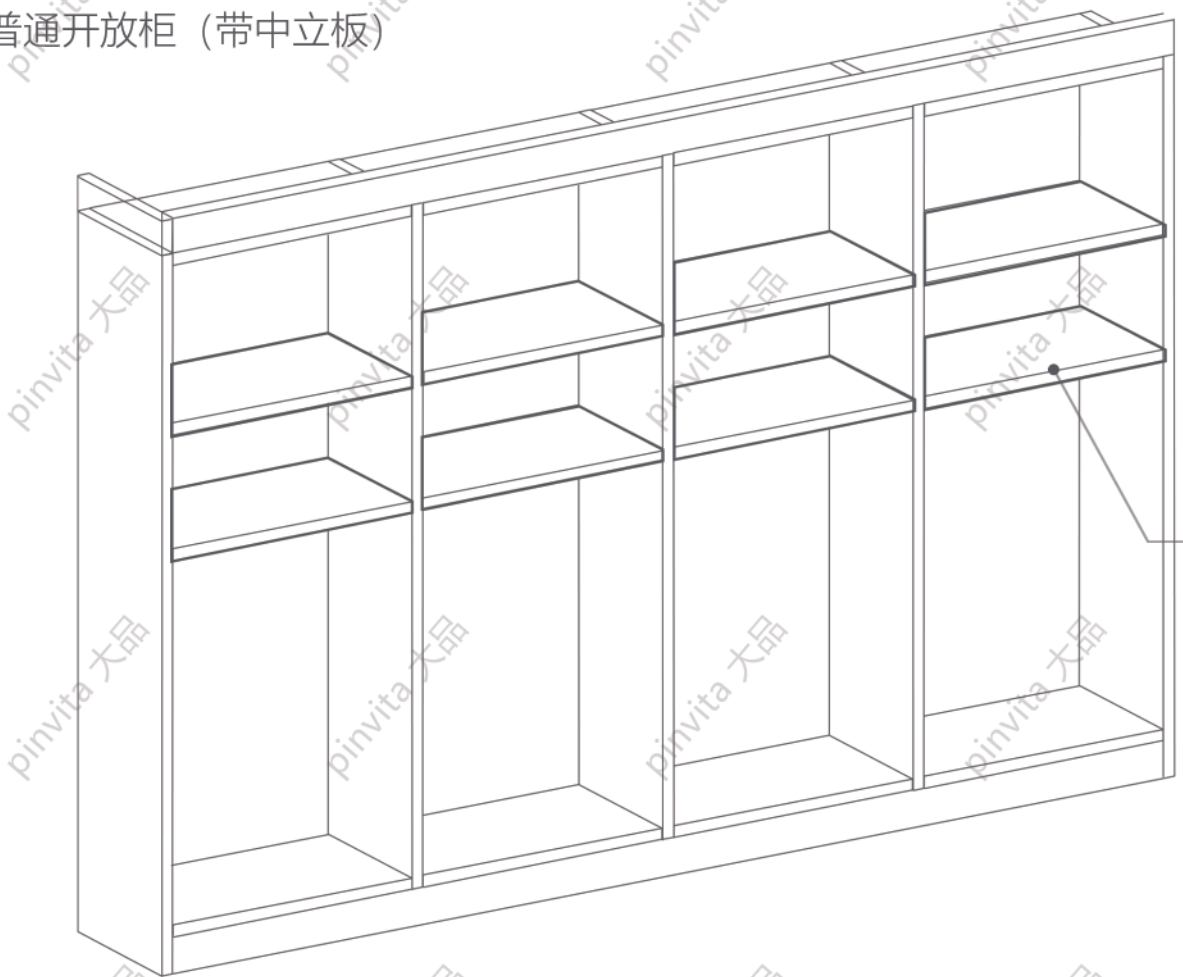
平开门+抽屉



折叠门

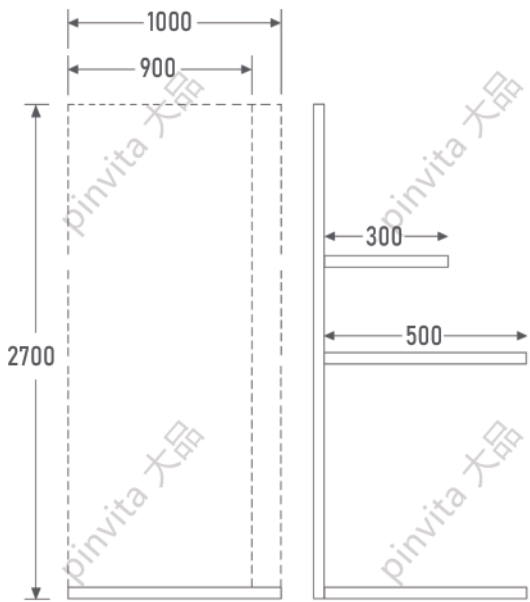
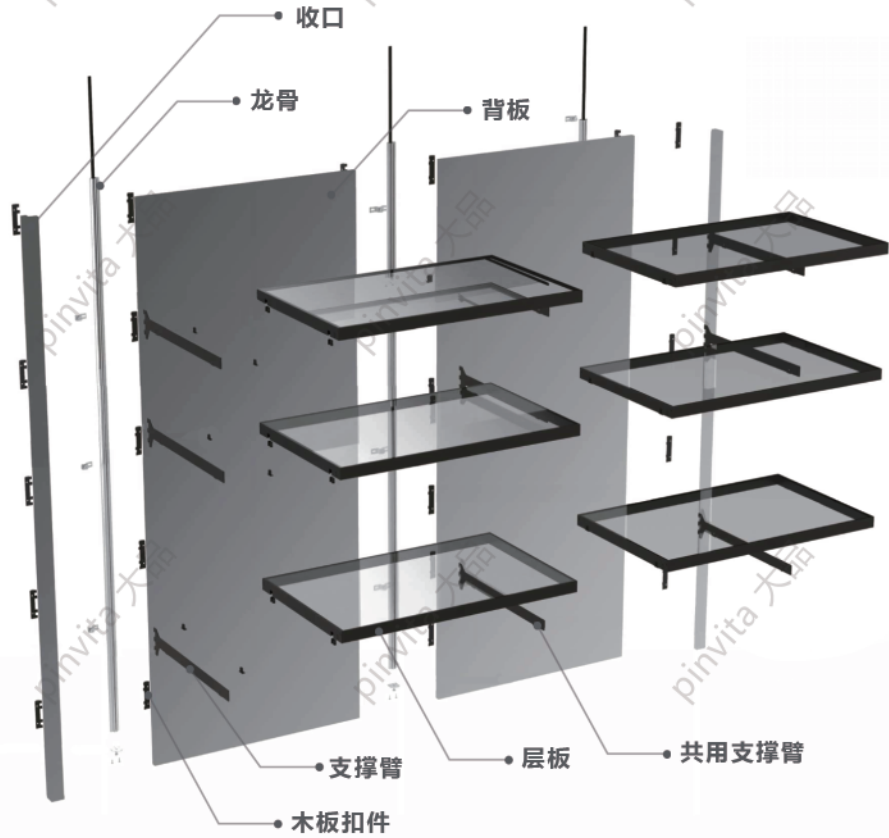
## 开放柜结构

普通开放柜（带中立板）

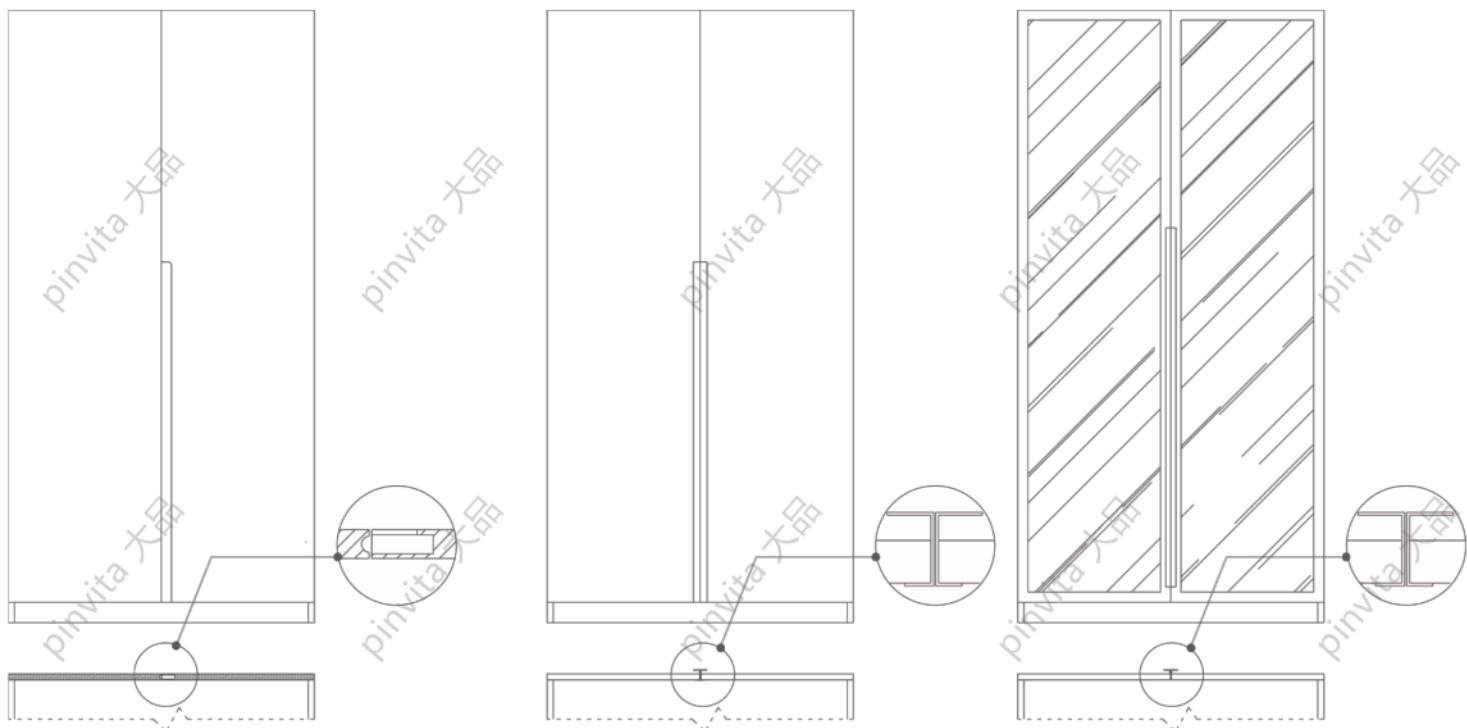


• 活动层板

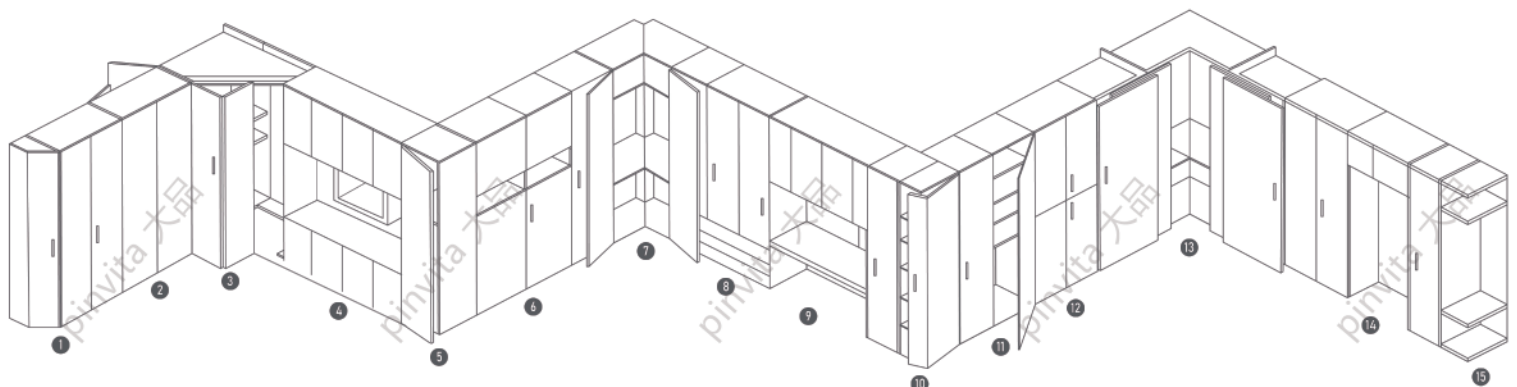
## 壁挂式结构



## 衣柜拉手



# 特殊柜

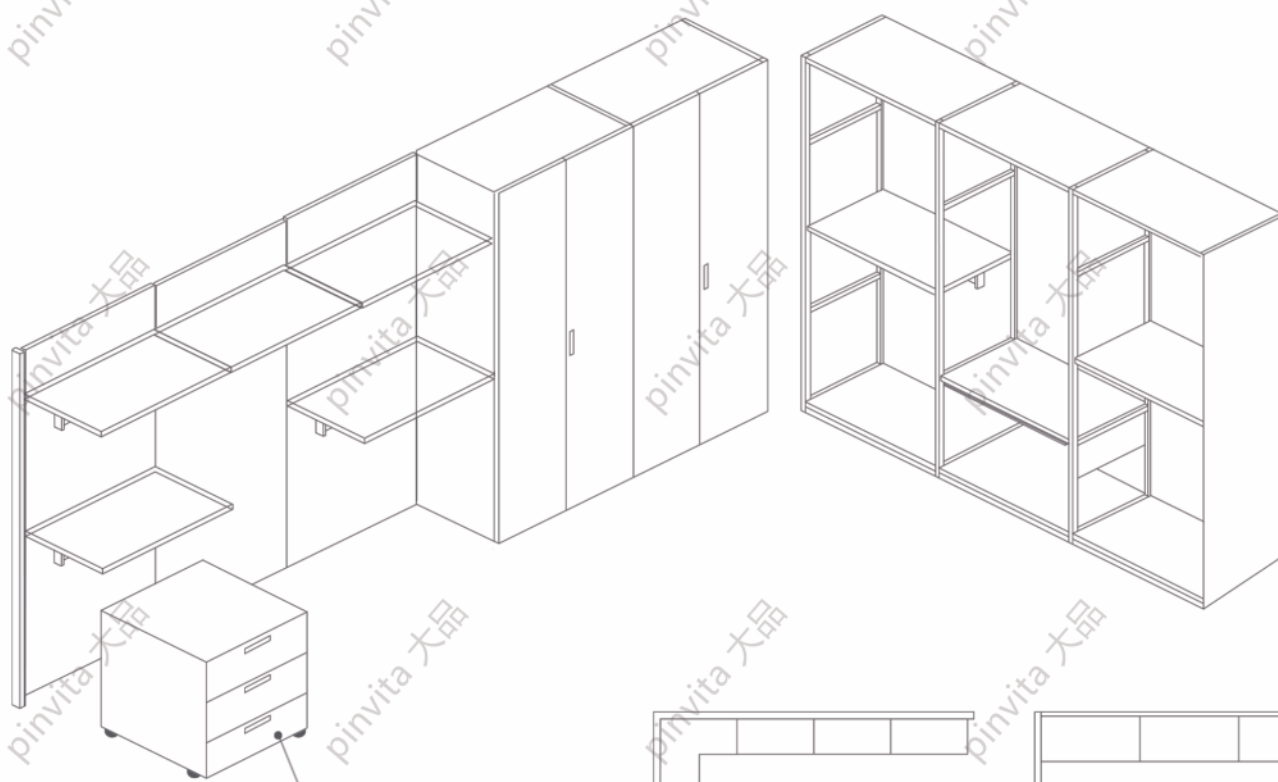


- ① 收口模块
- ② 双面见光模块
- ③ 转角柜折叠门模块
- ④ 电视柜模块
- ⑤ 外转角柜模块
- ⑥ 隔层+柜模块
- ⑦ 平开门转角柜模块

- ⑧ 明抽屉+柜模块
- ⑨ 化妆、工作台模块
- ⑩ L型门转角柜模块
- ⑪ 家用电器模块
- ⑫ 季节转换模块
- ⑬ 转角平移门模块
- ⑭ 门头吊柜模块

- ⑯ 收口层架模块

# 步入式衣帽间结构



L型步入式衣柜

U型步入式衣柜

# 衣柜材料

柜身、柜门和层板均使用相同材料

## 柜身



颗粒板

## 三聚氰胺免漆板



# 柜门



三聚氰胺-颗粒板



密度板

## 三聚氰胺免漆板



## 实木贴皮



## 烤漆板



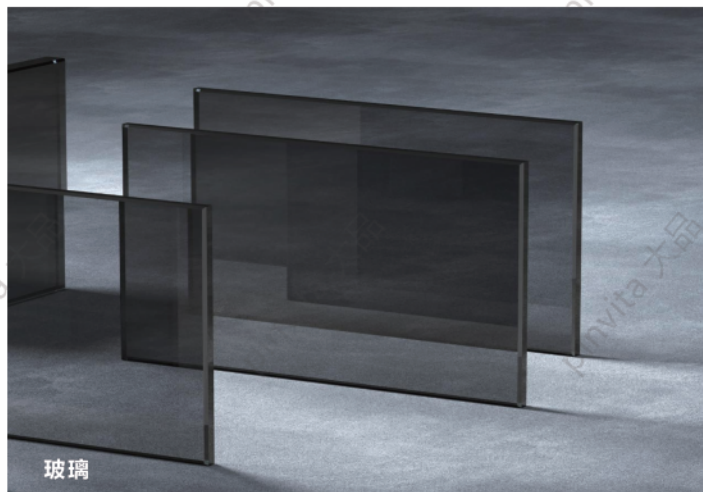
## 铝框玻璃



# 层板 (层板与柜身板一样)



颗粒板



玻璃

## 三聚氰胺免漆板



## 实木贴皮



## 烤漆板



## 铝框玻璃

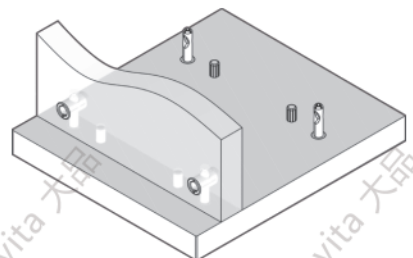
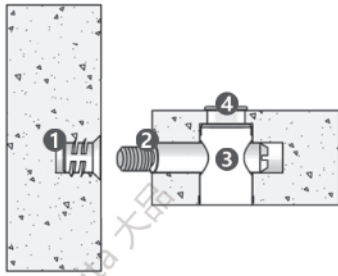


# 五金配件和连接工艺



## 连接件

Pinvita采用意大利OMM进口连接件，能给衣柜提供更好的稳定性，衣柜顶板使用OMM的四合一连接件。顶板使用OMM的四合一连接件，连接件由四个组件组成



### 1·侧板螺母

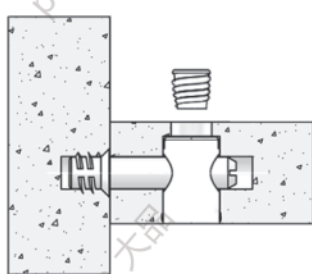
比一般的安装方式，pinvita使用双螺纹结构，咬住侧板，比国内使用的胶粒填充锁在板材上，可靠性更高

### 2·链接销钉

使用螺母链接到侧板螺母上，直径达到 $\varnothing 8$ ，具有更强的刚性，在销钉末端有链接孔，当紧固螺丝往下锁进孔内时，会产生轴向拉手，从而拉紧侧板，比一般的三合一件销钉更合理更可靠

### 3·固定套件

使用合金材质制作，固定件有横向纵向的孔位，横向用于链接销钉，纵向则通过紧固螺丝施加拉手，将侧板拉紧，相对于一般的传统偏心件，只使用偏心件拉紧固定，螺绞结构更合理、坚固



### 4·紧固螺丝

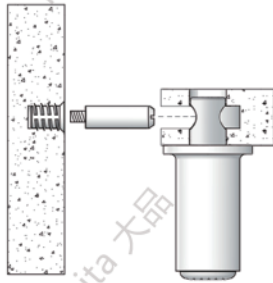
与固定套件螺纹相连，施加纵向拉力到销钉上，从而拉紧固定的侧板的销钉，坚固可靠

# 五金配件和连接工艺



## 调节脚

Pinvita采用意大利OMM进口调节脚，为了能取得更好的调节性能，解决地面不平造成的衣柜安装倾斜的问题，使用可调地脚作为衣柜底板支撑



### 1·侧板螺母

比一般的安装方式，pinvita使用双螺纹结构，咬住侧板，比国内使用的胶粒填充锁在板材上，可靠性更高

### 2·链接销钉

使用螺母链接到侧板螺母上，直径达到 $\varnothing 8$ ，具有更强的刚性，在销钉末端有链接孔，当紧固螺丝往下锁进孔内时，会产生轴向拉手，从而拉紧侧板，比一般的三合一件销钉更合理更可靠

### 3·可调脚

可调脚采用四合一链接结构，用紧固螺丝将为链接销钉施加纵向拉力，拉紧侧板，内置可调升降地脚，使用内置升降螺丝，能调节地脚离地高度，方便解决部分因地面不平衡导致的柜体倾斜的现象

### 4·紧固螺丝

与固定套件螺纹相连，施加纵向拉力到销钉上，从而拉紧固定的侧板的销钉，坚固可靠

### 优势

相比一般的常规安装方式，国内多数使用地台，或者侧板直接落地的方式，这些结构大多数会因地面不平需要在底部垫物，在调节水平与安装不方便时，且精度不保证而采用调节脚，即轻松解决这一系列问题，同时每个调节脚能承重40kg，让整体衣柜更可靠

## 拉直器

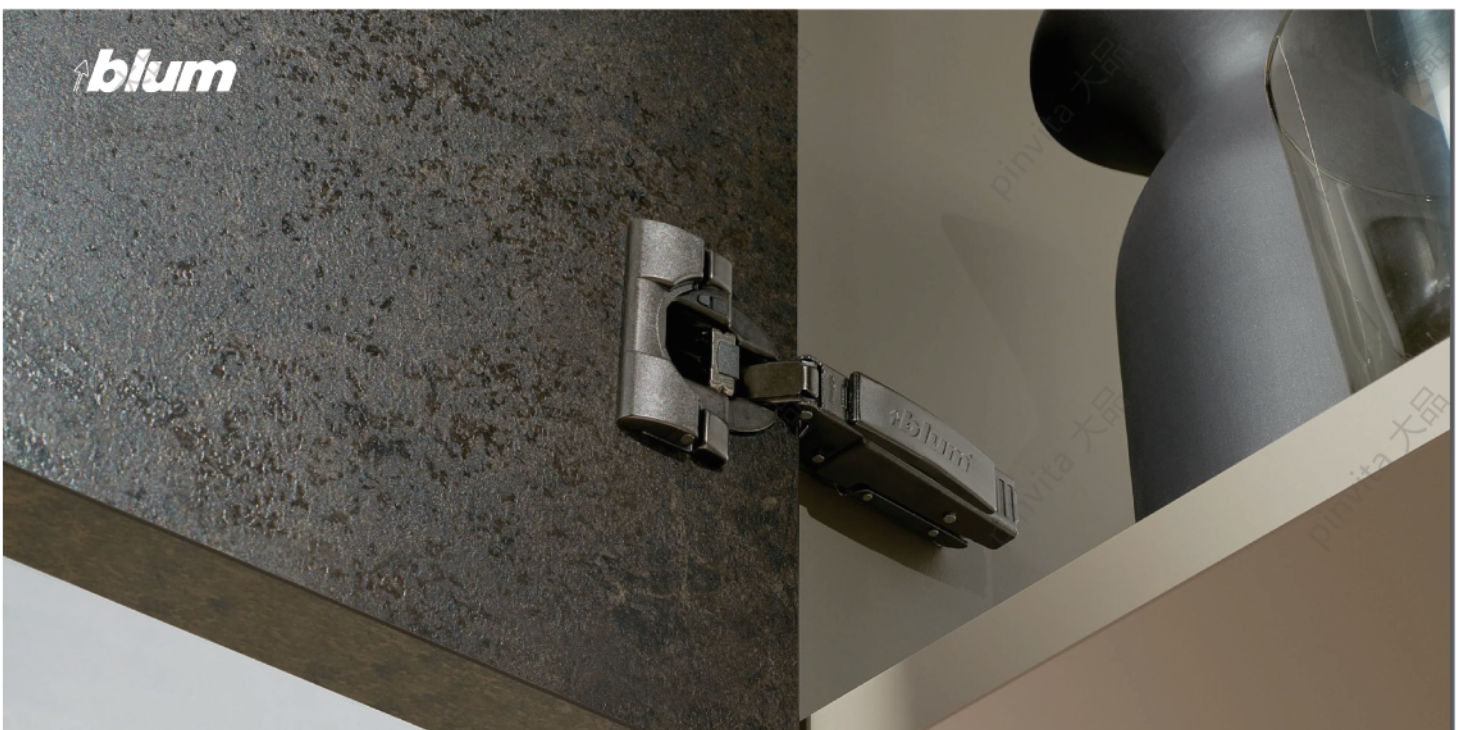
柜门拉直器能防止门板变形，一般在高度大于2.4米的门板的使用

调节方法是在拉直器两端有调节孔，插入调节扳手，通过顺时针或逆时针旋转扳手，起到拉与顶的作用，从而调节门板的两端的曲



## 门铰

Pinvita门铰链使用著名品牌奥地利百隆Blum进口门铰链，百隆系列高端的玛瑙黑系列门铰，设计时尚，经久耐用



# 推拉门衣柜的推拉系统

## 平面拉门

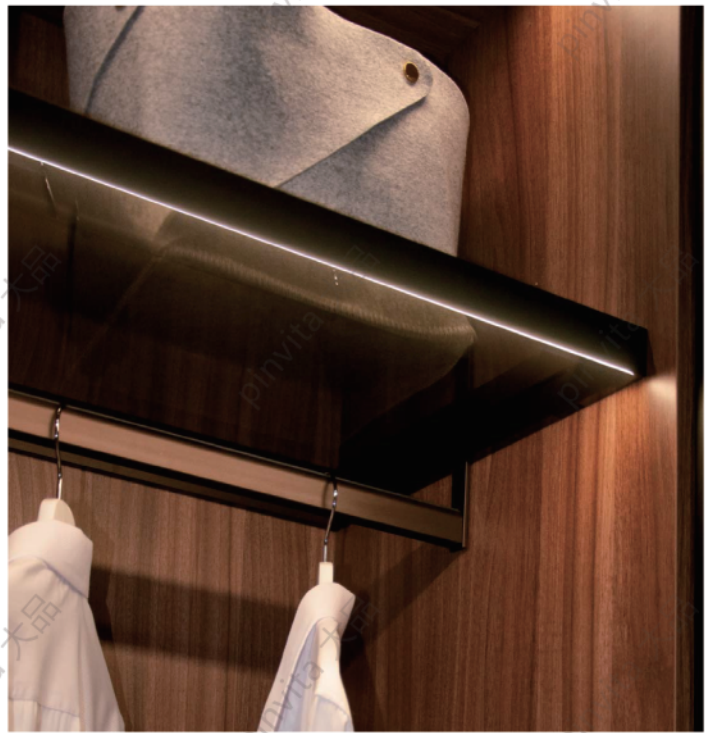
- 可自由裁切上下轨道的平面拉门
- 专利操作-流线顺畅不费力
- 可应用于：两门大片衣柜，橱柜

平面拉门规格



# 照明系统

玻璃层板灯。可搭配玻璃、餐架、酒架层板，无眩光设计，营造更舒适的照明效果



带衣杆玻璃层板灯，无眩光设计，营造更舒适的照明效果

# 照明系统

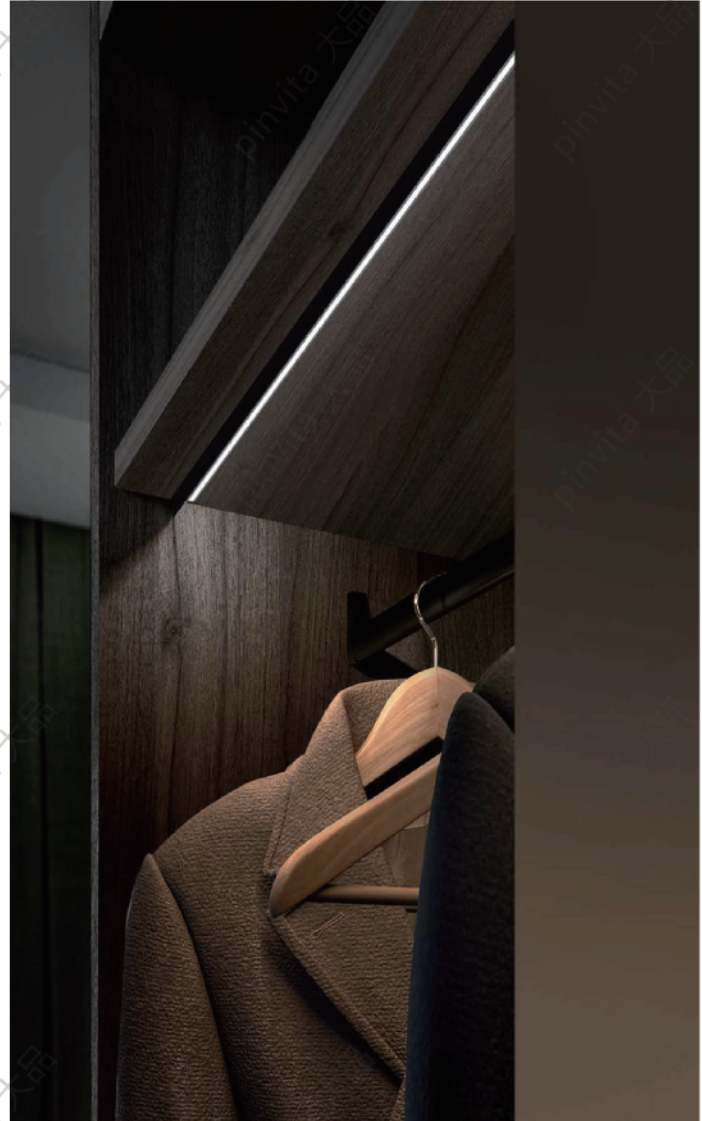
多功能条灯。可水平安装和垂直安装，  
45°斜面设计，灯光不刺眼，嵌入式安装  
，可裁切尺寸灵活适合非标



层板条灯。45°斜照设计，带防眩光挡板  
，灯光不刺眼，嵌入式安装，可裁切尺  
寸灵活适合非标

# 照明系统

柔性条灯。嵌入式安装，可以用于柜体转角等有弧度部分，尺寸更精细，可直接用柔性灯带安装或带铝材安装。柔性灯带可根据实际情况剪切。IP65高防水防尘等级，应用场景灵活



层板条灯。带防眩光挡板，灯光不刺眼，超小尺寸，IP65高防尘等级，应用场景更灵活，可裁切，尺寸灵活适合非标

# 照明系统

嵌入式的LED线条灯，具有优雅而小巧的外形，适用于橱柜、衣柜、层板的照明。采用乳白灯罩，倾斜式发光无眩光，且光线更均匀，可裁切尺寸灵活适用非标，客户可自制，采用灯条快接端子，免焊连接，方便快捷



## •上下灯

上下灯-嵌入式安装的LED线条灯具。适合安装于橱柜底部外侧。灯具有上下两个发光部分，能同时照亮橱柜下方和橱柜内部，自带手扫感应开关，可控制灯具开关和调节灯具色温/亮度。该款灯具有多个版本可供选择，如：透明灯罩/乳白色灯罩，调光/非调光，有暗区和无暗区的版本。产品长度可定制

# 照明系统

玻璃层板条灯。适用于8mm厚度玻璃，安装于柜体玻璃层板后方，灯光往后照，通过背板烘托气氛，可裁切，尺寸灵活适合非标



木层板条灯。安装于柜体木层板后方，灯光往后照，通过背板烘托气氛，可裁切，尺寸灵活适合非标

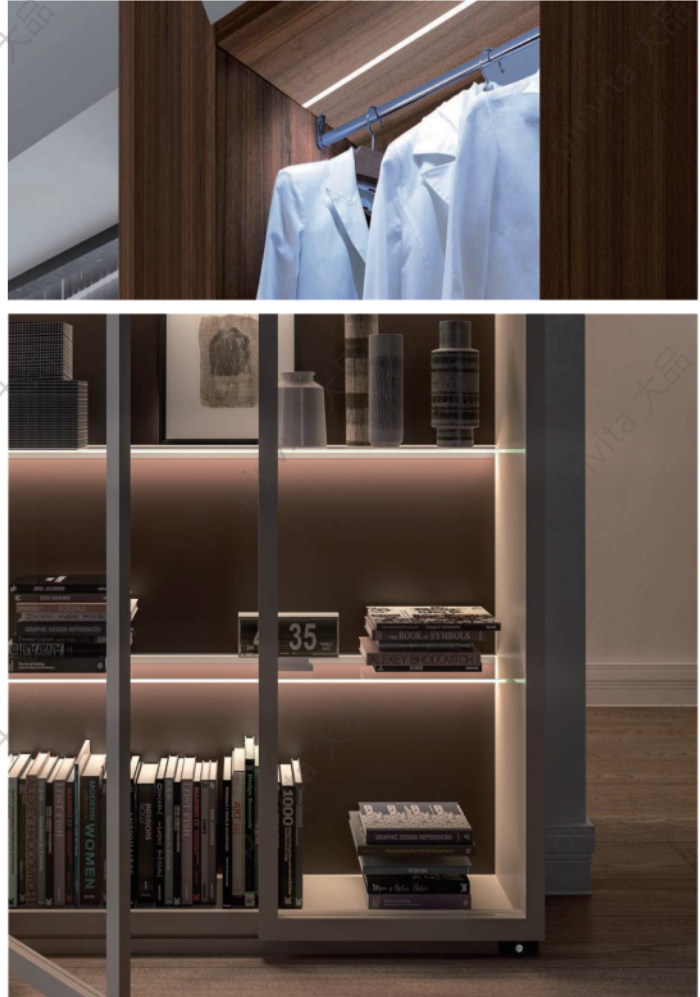
# 智能控制照明系统

## •无线人体感应

智能控制系统-无线人体感应部分。电池供电，方便使用，无需开孔，可根据使用场景设计安放位置。可实现一对多，多对多的感应器与驱动器的配对使用。可根据客户需求个性化的调节合适的量度，具备遥控器功能，应用范围可达10米。

## •驱动

智能控制系统-驱动部分。超薄设计，仅16mm，驱动电源，控制芯片以及分线盒集成于一体。具有软启动护眼模式，更加舒适的体验，多种控制模块可以自由选择，自由搭配。能同时搭配无线红外感应开关，无线人体感应开关，遥控器。可根据客户需求设定工作时间，自带6路输出端口。



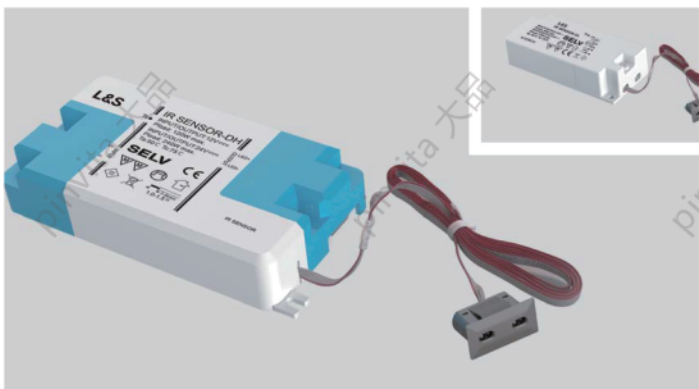
## •无线红外感应

智能控制系统-无线红外感应部分。电池供电，方便使用。感应器与驱动器无线链接，免掉布线麻烦。10米范围内可自由选择感应器的安装位置，根据运用需要感应器可设定为门控开关模式或者手扫开关模式。

# 智能控制系统

## •双感应开关

双感应开关，较好的应用于双开门的橱柜，能只能控制灯具的开关。小尺寸嵌入式安装。护眼模式设计，当你打开一或两扇门的时候，灯具逐渐变亮，直到100%亮度，当你关闭两扇门的时候，灯具会逐渐熄灭。人性化节能设计，如果你忘记关门，灯具会在10分钟后自动熄灭



# 智能控制系统

## •微型感应控制器

双感应开关，较好的应用于双开门的橱柜，能只能控制灯具的开关。小尺寸嵌入式安装。护眼模式设计，当你打开一或两扇门的时候，灯具逐渐变亮，直到100%亮度，当你关闭两扇门的时候，灯具会逐渐熄灭。人性化节能设计，如果你忘记关门，灯具会在10分钟后自动熄灭



**pinvita**品

厨房 & 全屋高定中心  
KITCHEN&HOME SOLUTIONS



邮箱 | \*\*\*\*\*@123.com

电话 | 0760-12345678

