

无锡通风采光天窗 安徽泰辉

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 无锡通风采光天窗 安徽泰辉 |
| 公司名称 | 安徽泰辉门窗有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省合肥市大彭路与唐安路交口大鹏厂院内 |
| 联系电话 | 13637112702 |

产品详情

窗，建筑造物之一，它的出现，为封闭的居室引入光亮，不仅仅引发感官体验，更多的是带来令人欣喜的实用功能。天窗在造型选择上，需要依照实际空间进行确定。若是平顶结构，可自由选择造型，矩形、圆形、方形、三角形，亦或是多边形，都可实现；；若为斜屋顶结构，通风采光天窗，则需要考虑整体曲面构成，再来确定具体造型。融于空间之中的天窗不是单一的展现，而会依据功能区不同带来特定的变换，借由设计语境将整体层次展露无遗，赋予空间更多延展空间。

为其带来更为丰富而具象的光影视觉。顶天而现的景致，与周围的平窗交相辉映，使得客厅变得透亮无比，营造出一种令人愉悦的光线美感。旧式建筑物中，为了得到良好的采光和通风效果，设计师常在屋顶之处建造洞口，这就是所谓的“天窗”。能够将其封闭，不需求阀板，但仍能够建筑物进行采光效果。装备有阀板的通风天窗便是咱们所说的启闭式通风天窗，而没有阀板的通风天窗便是敞开式通风天窗。

天窗采用是微型电脑控制电子晶片，这样就大大提高了电动排烟天窗的质量，如果遇到没电的情况下，备用电池可以工作三天。如果遇到大风，雨水等变化，也可以惊醒智能控制，关闭天窗。旧式建筑物中，为了得到良好的采光和通风效果，设计师常在屋顶之处建造洞口，这就是所谓的“天窗”。弧线型通风天窗可用过屋脊和坡面，通风量大，整体设计为流线圆弧形，这样既保证了通风器本体强度，也有效的减轻了通风器本体所承受的风压。

无锡通风采光天窗-安徽泰辉(推荐商家)由安徽泰辉门窗有限公司提供。安徽泰辉门窗有限公司实力不俗，信誉可靠，在安徽合肥的其它等行业积累了大批忠诚的客户。安徽泰辉带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！