



光伏太阳能 建设集成光伏发电 光伏选框



光伏技术（PV）具有很好的集成在公共场所的潜力，特别适用于街道设施。

太阳能伊诺开发了一种光伏字幕解决方案，该解决方案由光伏太阳能装置保证原位能量产生的结构组成。

在这个选框上安装光伏太阳能电池板可以实现多种功能，例如创造遮阳，防雨，防冰雪，以及显著的节能效果。

该设计基于在屋顶上具有光伏集成的支架，相对于水平面倾斜，具有相对于方位角的可变取向，这取决于每个图的特定需要。

设计了一个倾斜的屋顶，能够毫无问题地疏散雨水，同时在任何方向都是多价的。

这种光伏选框的结构在设计中具有非凡的灵活性，因为它允许定制要安装的光伏模块（不透明，透明，有色等）。

该光伏选框结构还提供集成不同服务的可能性，例如电动车辆的充电，照明的结合，或包括广告等的选择。

该光伏选框结构还提供集成不同服务的可能性，例如电动车辆的充电，照明的结合，或包括广告等的选择。