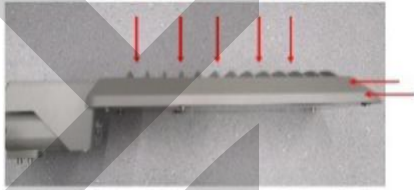


## CTL 决议表 (DSH)

标准 (包括年份)	分条款	查询号	年份
IEC 60598-2-3:2002 + A1:2011	3.5d – 3.6.3.1	DSH 2124	2018
分类			
照明设备 (LITE)			
内容	关键词	开发	批准于
最大投影面积静态载荷	- 风力 - 静态载荷 - 最严酷表面	ETF5-OSM/LUM	2019 CTL 全体会议
<b>问题</b>			
<p>对于第3.6.3.1款静态载荷试验，制造商需提供受风力作用的最大投影面积。如下图所示，应提供灯具的哪部分区域的投影面积——侧面区域还是上部区域？</p> <p>对于静态载荷试验，应加载最临界面。如下图所示的街道灯具，应加载哪个表面——侧面还是上表面？</p> <div style="text-align: center;">  </div>			
<b>决议</b>			
<p>应提供最大的面积，通常是此类灯具的上部区域。 侧表面和上表面都要考虑到载荷。 所有表面都要进行测试。</p>			
<b>注释</b>			
---			

