



horizon[™] 2.0



Humanscale[®]



在2011年推出之后，Horizon迅速成为了我们的一个标志性的产品并获得了设计界著名的红点设计大奖。产品因其创新的薄膜LED技术和极简设计被现代艺术博物馆以及史密森学会的库珀·休伊特国家设计博物馆(Cooper-Hewitt National Design Museum) 作为永久藏品而收录。Humanscale对这一经典产品的功能、光照质量和能效进行了改进，确保其具备了一流的可持续性和性能。

设计故事

“我们在设计Horizon时力求实现一个超薄的光照面，我们凭借多年来的研究做到了这一点，最终我们通过使用具有可持续性的材料制作出了一款美观、耐用的产品。”

Peter Stathis, 合作设计者

Humanscale与设计师Peter Stathis和Michael McCoy合作创造了这款Horizon台灯，该产品在世界各地总共获得了17项设计大奖。Horizon将极简的现代风格与有机的形态融于一身。在Horizon 2.0版本中，我们改进了用户界面，也不再使用PVC材料，同时产品还取得了能源之星2.0认证，从而让这一标志性的设计更上一层楼。



特点

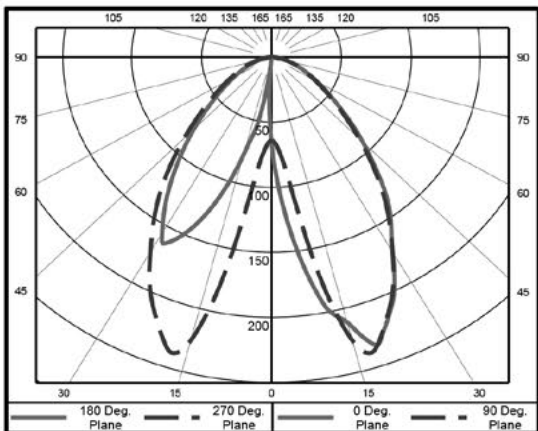
- 首款使用高效薄膜LED技术的台灯
- 光照面均匀，只产生一个光影，消除视觉混乱
- 内部平衡机制，可轻松调节位置
- 触摸式调光允许用户根据自身喜好定制亮度
- 简约的电源指示灯设计确保不会造成视觉干扰
- 无按钮界面，防止灰尘或液体进入到灯具中

规格

产品尺寸	支臂：470mm (18.5") (高) 底座直径：215mm (8.5") (深)
显色指数	>94
色温	3000K (亮白色)
使用寿命	50,000小时
功耗	7.5瓦
质保	10年
调光范围	5% - 100%
颜色选择	北极白、银色、深黑、暗蓝色、 亮粉色、金铜色



光分布



环境故事

- 不含红色清单上的化学品
- 能源之星2.0认证
- 不含PVC
- 可提供LEED WELL和生活建筑挑战计划证书
- 可轻松为工作表面提供建议的350-500 lux的照度，无需额外且效果不佳的环境照明
- Humanscale的Horizon 2.0, Infinity和Nova产品是业内独有的不含用红色清单上的化学品的