点光源

点光源的亮度值

点光源是一个无限小的点，其照亮范围是一个球体，光的亮度随着光源的距离变大而逐渐变小，当超出照亮范围时亮度值为0，点光源发出的光线在某点的亮度值与该点到光源距离的平方成反比。

光照强度：I / d2

限制光照范围

