

TÜV莱茵为Signify吸顶灯V9颁发全局护眼认证证书

上海2024年4月19日 /美通社/ -- 4月18日，全球照明领导企业昕诺飞（Signify）发布了最新款飞利浦全屋护眼系列吸顶灯V9（下称“飞利浦全局护眼吸顶灯V9”），该款产品已获国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（简称“TÜV莱茵”）颁发全局护眼认证证书。昕诺飞全球LED光源与灯具研发经理王鋈、中国区消费照明事业部渠道销售和市场营销总经理郑菊秀，TÜV莱茵大中华区电子电气产品服务区域总经理李永刚、新服务开发副总经理刘大兴等出席了发布会暨颁证仪式。



TÜV莱茵为昕诺飞吸顶灯V9颁发全局护眼认证证书

飞利浦全局护眼吸顶灯V9整合无边一体化3D曲面设计、OcuMax柔光棱镜技术和独立背光源，可提供广阔照射范围，降低对比与眩光，使光线柔和匀亮；并创新引入“20-20-20”护眼模式，即中国教育部发布的《学前、小学、中学等不同学段近视防控指引》中提出的“近距离用眼20分钟，要注意看20英尺（6米）外的远处物体20秒放松眼睛”，通过呼吸光效提醒孩子放松眼睛。



TÜV莱茵为昕诺飞吸顶灯V9颁发全局护眼认证证书

此次项目中，TÜV莱茵模拟真实居家环境，对飞利浦全局护眼吸顶灯V9的主力照明模式及不同场景模式进行了全面评估和考核，包括基础性能、核心光照参数、真实场景光环境评估、护眼技术四大维度，共计30多项测试。结果显示该产品的平均照度、照度均匀度、统一眩光值、显色指数、低蓝光、无频闪等各项参数表现优异，从不同方向或位置看向发光面都不会刺眼，整体视觉感受柔和舒适，空间内的亮度均匀，符合TÜV莱茵照明产品全局护眼标准要求。



TÜV莱茵电气产品服务新服务开发副总经理刘大兴

刘大兴谈道：“TÜV莱茵依托自身在照明和健康护眼领域的丰富经验和技術积累，开发了照明产品全局护眼认证服务，旨在协助制造商为用户创造舒适的生活照明环境，尤其是青少年儿童的学习环境，最大限度减少视觉疲劳，促进青少年儿童的视觉健康发展。”

作为全球领先的技术服务商，TÜV莱茵深耕灯具检测认证领域，基于国际适用标准和行业通用标准，从用户使用场景出发，制定了针对照明产品的低蓝光、无频闪、眼部舒适度、全局护眼等标准，致力于帮助企业提升产品安全性和舒适性，并为消费者选购优质产品提供专业指引。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209544.html>