

# Pure Health<sup>®</sup> LIGHT

ORION

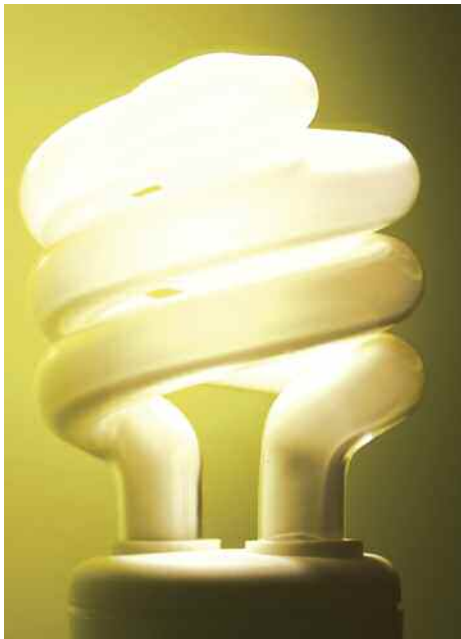
VIRUS AND BACTERIA SELF-SHIELDING SYSTEM

太阳光中包含了广泛、连续的射线光谱。这一结构特点大有裨益，如对有机体和人的身体与心理的生物医疗作用，以及视力的加强。人造光往往不同于自然光，前者会导致如眼睛不适，偏头痛，疲劳，注意力难以集中等后果。

“纯净健康”灯是全光谱型荧光灯。基于“纯净健康”理念，能再现几乎是全光谱的自然射线，既对身体大有裨益，也实现全自动消毒的过程。

二氧化钛分子在光催化作用下起抗菌作用，而在环境装饰材料中加入这个革命性分子，利用太阳光或如“纯净健康灯”那样的全光谱灯使该作用生效。

它们的特性有助于防止由人造光产生的视觉不适，有利于提高注意力和效率。实际上，它们应用在卫生领域和制造业中，在学校和其他众多环境中。



#### “纯净健康灯”的特点：

- 发射全光谱的可见光段；
- 紫外线如同在阳光下；
- 生物刺激作用；
- 反差最大的可见度；
- 再现与最适温度相位相关的自然色
- 日光5500° K色温；
- 高特性再现色彩Ra 96；
- 与其他荧光灯相比波谱更广更连续；
- 光线稳定、均衡、质量高；
- 配电子镇流器（热启动）的使用期限\*等于13,000小时；
- 配电子镇流器（热启动）的平均使用期限\*\*等于24,000小时；
- 光视效能高达71流明/瓦；
- UV-A射线385纳米；
- 使用简单；
- 常规接头。

\* 该时间是指照明系统的光通量达到100小时的值的80%。

\*\* 高质量的灯泡正常使用（50%失败）的寿命平均值（使用寿命比率）。

#### “纯净健康灯”系列：

##### T8 - 荧光灯（直径26毫米）

• 15W, 18W, 30W, 36W, 36W-1m, 38W和58W

##### T5 - 荧光灯（直径16毫米）

• HE（高效）- 14W, 21W, 28W和35W

• H0（高输出）- 24W, 39W, 54W, 49W和80W

##### TC - L紧凑型荧光灯

• 双管  $\phi$ 17.5 mm/宽37 mm

• 18W, 24W, 36W, 40W, 55W和80W

##### ESL - 紧凑型荧光灯E27

• 15W, 20W, 23W

##### CFL - 紧凑型荧光灯

• 10W, 13W, 18W, 26W

# 全光谱荧光灯

类型	功率 (W), 即(瓦)	光通量 (LM/100H) 即(流明/ 100小时)	光视效能 (LM/W) 即(流明/瓦)	直径 Ø	长度 (MM) 即 (毫米)	接头	包装 (件/单位)	产品代码
----	-----------------	-------------------------------------	---------------------------	------	----------------------	----	--------------	------



纯净健康灯T8 • 自然日光5500K • 显色指数RA96

15 T8	15	610	49	26	438	G13	25	1015
18 T8	18	1000	52	26	590	G13	25	1035
30 T8	30	1500	50	26	895	G13	25	1065
36 T8-1M	36	2200	61	26	970	G13	25	1043
36 T8	36	2370	66	26	1200	G13	25	1036
38 T8	38	2450	64	26	1050	G13	25	1044
58 T8	58	3850	66	26	1500	G13	25	1038

纯净健康灯T5 HE • 自然日光5500K • 显色指数1A • RA96



14 T5	14	925	66	16	549	G5	25	1614
21 T5	21	1450	69	16	849	G5	25	1621
28 T5	28	2000	71	16	1149	G5	25	1628
35 T5	35	2500	71	16	1449	G5	25	1635

纯净健康灯T5 HE • 自然日光5500K • 显色指数1A • RA96

24 T5	24	1300	54	16	549	G5	25	1624
39 T5	39	2300	59	16	849	G5	25	1639
54 T5	54	3400	63	16	1149	G5	25	1654
49 T5	49	3000	61	16	1449	G5	25	1649
80 T5	80	4700	59	16	1449	G5	25	1680

纯净健康灯TC-L • 自然日光5500K • 显色指数1A • RA96



18 TC-L	18	950	53	37	220	2G11-4P	10	7218
24 TC-L	24	1500	63	37	315	2G11-4P	10	7224
36 TC-L	36	2350	65	37	410	2G11-4P	10	7236
40 TC-L	40	2600	65	37	535	2G11-4P	10	7240
55 TC-L	55	3650	66	37	535	2G11-4P	10	7255
80 TC-L	80	4500	56	37	565	2G11-4P	10	7280

纯净健康紧凑型荧光灯装有电子镇流器  
自然日光5500K • 显色指数1A • RA96



ESL 15	15	720	48	59	127	E27	10	5015
ESL 20	20	960	48	59	130	E27	10	5020
ESL 23	23	1200	52	59	147	E27	10	5023

纯净健康灯TC-L • 自然日光5500K • 显色指数1A • RA96



CFL-D 10	10	425	42	34	105	G24D-1	10	7020
CFL-D/E 10	10	425	42	34	100	G24Q-1	10	7021
CFL-D 13	13	630	48	34	135	G24D-1	10	7022
CFL-D/E 13	13	630	58	34	130	G24Q-1	10	7023
CFL-D 18	18	900	50	34	145	G24D-2	10	7024
CFL-D/E 18	18	900	50	34	145	G24Q-2	10	7025
CFL-D 26	26	1300	50	34	175	G24D-3	10	7026
CFL-D/E 26	26	1300	50	34	175	G24Q-3	10	7027

