



美国通用电气 GE 照明

www.coldlighting.com

订购电话：021-32020185

GE CovRguard & GOLD CovRguard 荧光灯管

灯管外层附有 LEXAN 保护膜，防紫外线（或无紫外线）、防灯管碎裂

u 美国 GE 照明，CovRguard 防紫外线、防爆环保灯管

- Ø 防止褪色、腐化。能完全滤掉 100%UVB、UVC 和 98.8%UVA。有效防止了紫外线对物体的伤害。
- Ø 保证高度安全，灯管外层 LEXAN 保护膜将灯管从端至端的保护起来，完全防止了灯管的碎裂飞溅以至人员伤害和环境污染。
- Ø 完全符合 FDA, USDA 和 OSHA 对食品、环境安全保护的规定。并得到 NSF 认证。
- Ø 耐高温达华氏 300 度，寿命周期内无脆化，变黄，褶皱，脱落现象。
- Ø 长寿命设计，高达 18,000 小时。减少替换频率，降低维护成本。
- Ø 仅 3% 的光输出损失，比采用其他照明产品更高效。三基色卤粉，显色性更佳。
- Ø 配用 GE 的电子整流器，寿命可达 20,000 小时。

产品型号	灯管	长度	功率	初始流明	额定寿命	色温	显色指数
F18W/T8/835/GE/CVG/XL-R	T8	600 mm	18W	1300 lm	20000 hrs	3450	85
F18W/T8/840/GE/CVG/XL-R	T8	600 mm	18W	1300 lm	20000 hrs	4000	85
F36W/T8/835/GE/CVG/XL-R	T8	1200 mm	36W	3250 lm	20000 hrs	3450	85
F36W/T8/840/GE/CVG/XL-R	T8	1200 mm	36W	3250 lm	20000 hrs	4000	85

UV-C (200-280nm); UV-B (280-315nm); UV-A (315-400nm); 可见蓝光 (400-520nm)

u 美国 GE 照明，GOLD CovRguard 无紫外线、防爆环保灯管 “超级黄金管”

- Ø 阻断 UV 辐射。在全寿命期间彻底滤掉 520nm 以下的波长。该灯管的阻断效果比黄金荧光粉灯管更好，比普通黄金荧光粉灯管的滤波范围 (480nm) 更彻底。
- Ø 保证高度安全，防止泄漏。灯管外层的 LEXAN 保护膜将灯管从端至端的保护起来，完全防止了灯管的碎裂飞溅以至人员伤害和环境污染，同时避免泄漏。
- Ø 超长寿命，20000-24000 小时。减少了换灯次数和换灯费用。
- Ø 更多光输出。GE 超级黄金灯管比黄金荧光粉灯管增加 35% 流明。



产品型号	功率	管径	长度	额定寿命	初始流明	包装数
F32T8/GO/ECO/CVG	32W	T8	1200 mm	20000 hrs	2280 lm	36
F36T8/GO/CVG	36W	T8	1200 mm	20000 hrs	2250 lm	25
F58T8/GO/CVG	58W	T8	1500 mm	20000 hrs	4080 lm	25

以上光源，选用 GE 电子镇流器配合使用为佳

以上光源均为进口产品，广泛应用适用于：图书馆、档案室、食品车间、食品展示柜、医院、半导体工厂、印刷、摄影暗室、博物馆、画廊、文物库房等领域。

美国通用电气 GE 照明 特种光源 中国经销商

上海润合电子科技有限公司

地址：上海梅川路 88 号 408 室

网址：www.coldlighting.com

邮政编码：200062

网络实名：低温灯管

订购电话：021-32020185

短信网址：润合电子