

特殊功能照明系列

TOSHIBA



D₆₅ 評色光管

D₆₅評色光管是世界上第一支用於分色及評色的光管。由於光譜的分布接近於天然光，包括紫外光，使能在評色管下比較或者檢查所有顏色、與天然光源下無異。

D₆₅評色光管適用於顏色技術要求非常高的地方，如紡織、設計、油漆、染料、造紙和化妝品等行業。



產品型號	色溫 (K)	耗電量 (W)	燈管形狀	管徑 (mm)	管長 (mm)	燈座	電流(A)	流明 (lm)	平均壽命 (小時)	演色度 (Ra)	包裝數量 (支/箱)	光源色
FL20SD EDL-D65	6,500	20	T-10	32.5	580	G13	0.360	700	20,000	98	25	日光
FL40SD EDL-D65	6,500	40	T-10	32.5	1,198	G13	0.420	1,800	20,000	98	25	日光
FLR40SD EDL-D65/M	6,500	40	T-10	32.5	1,198	G13	0.420	1,700	20,000	98	25	日光



殺菌光管

殺菌管能發出短波長紫外光消滅細菌、微生物及霉菌。玻璃管內沒有任何螢光材料，使紫外光自由發放。

釋放之水銀蒸氣能製造出253.7 nm擁有強大殺菌效能紫外光。6種瓦數型號可供選擇。4, 6, 8, 10, 15 & 30 瓦。

本產品適用於醫院手術室的消毒、百貨商店、戲院、餐館等，亦可用於水質及食物的消毒上。



產品型號	耗電量 (W)	管形	管徑 (mm)	管長 (mm)	燈座	電流(A)	平均壽命 (小時)	紫外線能量 (W)	紫外線輻射度 (μ/cm)	包裝數量	
										(支/內包裝)	(支/外包裝)
GL4	4	T-5	15.5	134.5	G5	0.162	4,000	0.8	8.6	50	1,000
GL6	6	T-5	15.5	210.5	G5	0.147	4,000	1.7	19.0	50	500
GL8	8	T-5	15.5	287.0	G5	0.170	4,000	2.5	27.0	50	500
GL10	10	T-8	25.5	330.0	G13	0.230	6,000	2.7	29.0	20	200
GL15	15	T-8	25.5	436.0	G13	0.300	6,000	4.9	51.0	20	200
GL30	30	T-8	25.5	893.0	G13	0.355	6,000	13.4	130.0	10	100

警告： 1. 殺菌管燃點時所發出的紫外光對眼睛及皮膚有害，切勿用眼睛直接觀看或和皮膚接觸，即使短時間的接觸，亦有可能對眼睛或皮膚造成損傷。如需要直接觀看，請通過一塊玻璃板、護目鏡或保護面罩觀看。此外，如須於殺菌管範圍附近工作，請用布料蓋著外露皮膚及戴上保護面罩。

備註： 1. 紫外光釋放強度是由殺菌管一米距離計算。
2. 與一般燈管比較，殺菌管會加速樹脂的退化。



警告

殺菌管所發出的紫外光對眼睛及皮膚有害，切勿用肉眼直接式觀看或告皮膚接觸即使短時間既接觸，亦有可能對眼睛或皮膚的造成損傷。



注意

切勿將殺菌管用作照明使用