

節能熒光燈
T8直管熒光燈 (管徑26mm)
標準型系列光色



▲可與標準型系列產品均具有光效高、耗電少和壽命長的特點。

產品型號



標準型系列

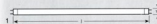
L 10 W765	10	日光色	400	26	330	G13	25
L 15 W765	15	日光色	750	26	438	G13	25
L 18 W760	18	日光色	1000	26	590	G13	25
L 18 W640	18	冷白色	1150	26	590	G13	25
L 18 W530	18	暖白色	1150	26	590	G13	25
L 30 W760	30	日光色	1830	26	895	G13	25
L 30 W640	30	冷白色	2100	26	895	G13	25
L 30 W530	30	暖白色	2100	26	895	G13	25
L 36 W760	36	日光色	2500	26	1200	G13	25
L 36 W640	36	冷白色	2850	26	1200	G13	25
L 36 W530	36	暖白色	2850	26	1200	G13	25
L 58 W760	58	日光色	4000	26	1500	G13	25
L 58 W640	58	冷白色	4600	26	1500	G13	25
L 58 W530	58	暖白色	4600	26	1500	G13	25

▲可與標準型T8直管熒光燈 (管徑26mm) 熒光燈經濟省電、應用範圍廣。

- 耗電量比T12熒光燈少10%
- 重量減少30%、體積減少40%、大大節省運輸和倉儲的費用



節能熒光燈
T8直管熒光燈 (管徑26mm)
標準型系列光色 (歐洲製造)



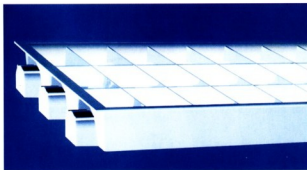
產品型號



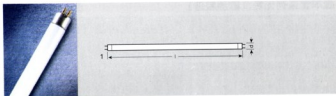
標準型系列

L 18 W110	18	日光色	2A	1150	26	590	G13	25
L 18 W20	18	冷白色	2B	1200	26	590	G13	25
L 18 W23	18	冷白色	3	1200	26	590	G13	25
L 18 W30	18	暖白色	3	1200	26	590	G13	25
L 30 W10	30	日光色	2A	1800	26	866	G13	25
L 30 W20	30	冷白色	2B	2100	26	866	G13	25
L 30 W23	30	冷白色	3	2100	26	866	G13	25
L 30 W30	30	暖白色	3	2100	26	866	G13	25
L 36 W10	36	日光色	2A	2700	26	1200	G13	25
L 36 W20	36	冷白色	2B	2850	26	1200	G13	25
L 36 W23	36	冷白色	3	2850	26	1200	G13	25
L 36 W30	36	暖白色	3	2850	26	1200	G13	25
L 58 W10	58	日光色	2A	4150	26	1500	G13	25
L 58 W20	58	冷白色	2B	4600	26	1500	G13	25
L 58 W23	58	冷白色	3	4600	26	1500	G13	25
L 58 W30	58	暖白色	3	4600	26	1500	G13	25

▲可與T8日光燈與QUICKTRONIC® 電子式鎮流器配套使用，可更省電、令光線更舒適、燈管壽命更長。如用於感應器電器，則需搭配電感式鎮流器，並建議使用功率因素補償電容。



LUMILUX® 小型T5熒光燈



產品型號



LUMILUX® 高顯色性系列

L 8 W/840	8	LUMILUX 冷白色	1 B	450	16	288	G5	25
L 8 W/827	8	LUMILUX 暖色	1 B	450	16	288	G5	25
L 13 W/840	13	LUMILUX 冷白色	1 B	950	16	517	G5	25
L 13 W/827	13	LUMILUX 暖色	1 B	950	16	517	G5	25

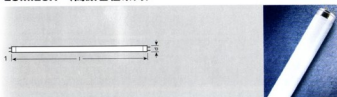
標準型系列

L 4 W/70	4	日光色	2 A	120	16	136	G5	25
L 6 W/70	6	日光色	2 A	240	16	212	G5	25
L 8 W/70	8	日光色	2 A	330	16	288	G5	25
L 13 W/70	13	日光色	2 A	750	16	517	G5	25



低電壓設計的標準型及數碼型，能替換傳統照明系統中的白熾燈泡。

節能熒光燈 T8直管熒光燈 (管徑26mm) LUMILUX® (高顯色性系列)



產品型號



LUMILUX® 高顯色性系列

L 10 W/840	10	冷白色	1 B	650	26	470	G13	25
L 10 W/827	10	暖色	1 B	650	26	470	G13	25
L 15 W/840	15	冷白色	1 B	950	26	438	G13	25
L 15 W/830	15	暖白色	1 B	950	26	438	G13	25
L 15 W/827	15	暖色	1 B	950	26	438	G13	25
L 16 W/840	16	冷白色	1 B	1250	26	720	G13	25
L 16 W/827	16	暖色	1 B	1250	26	720	G13	25
L 18 W/860	18	日光色	1 B	1300	26	590	G13	25
L 18 W/840	18	冷白色	1 B	1300	26	590	G13	25
L 18 W/835	18	灰色	1 B	1300	26	590	G13	25
L 18 W/830	18	暖白色	1 B	1300	26	590	G13	25
L 18 W/827	18	暖色	1 B	1300	26	590	G13	25
L 30 W/900	30	日光色	1 B	2350	26	895	G13	25
L 30 W/840	30	冷白色	1 B	2400	26	895	G13	25
L 30 W/830	30	暖白色	1 B	2400	26	895	G13	25
L 30 W/827	30	暖色	1 B	2400	26	895	G13	25
L 36 W/900	36	日光色	1 B	3050	26	1200	G13	25
L 36 W/840	36	冷白色	1 B	3050	26	1200	G13	25
L 36 W/835	36	灰色	1 B	3050	26	1200	G13	25
L 36 W/830	36	暖白色	1 B	3050	26	1200	G13	25
L 36 W/827	36	暖色	1 B	3050	26	1200	G13	25
L 36 W/840-1	36	冷白色	1 B	3100	26	970	G13	25
L 36 W/827-1	36	暖色	1 B	3100	26	970	G13	25
L 38 W/840	38	冷白色	1 B	3000	26	1047	G13	25
L 38 W/830	38	暖白色	1 B	3000	26	1047	G13	25
L 50 W/960	50	日光色	1 B	5000	26	1500	G13	25
L 50 W/840	50	冷白色	1 B	5000	26	1500	G13	25
L 50 W/835	50	灰色	1 B	5000	26	1500	G13	25
L 50 W/830	50	暖白色	1 B	5000	26	1500	G13	25
L 50 W/827	50	暖色	1 B	5000	26	1500	G13	25

- 耗電量比T12熒光燈少10%
- 光通量比標準型光色的熒光燈高15%以上
- 光通量維持率極佳，使用10000小時後，光通量減低15%
- 顯色指數Ra ≥ 80

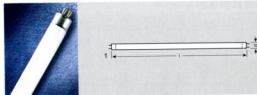
當可與LUMILUX® 高顯色性熒光燈與QUICKTRONIC® 電子式鎮流器配合使用，可省電，令光線更舒適，燈管壽命更長。

適用於：餐館、酒店、辦公室、學校、公共場所、商店、醫院或家庭照明。

LUMILUX® 燈管一體環保和
低水銀含量的日光燈，適合
用於不同場合。



LUMILUX® T5 FH 16mm直徑高光效熒光燈



產品型號



LUMILUX® T5 FH高光效熒光燈，只可使用電子鎮流器，G5燈頭

型號	W	顏色	Ra	lm 25°C	°C 工作溫度	L [mm]	D [mm]
FH 14 W860	14	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	1100	16	549	40
FH 14 W840	14	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	1200	16	549	40
FH 14 W835	14	LUMILUX® 高顯色性灰色	>80	1200	16	549	40
FH 14 W830	14	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	1200	16	549	40
FH 14 W827	14	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	1200	16	549	40
FH 21 W860	21	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	1750	16	849	40
FH 21 W840	21	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	1900	16	849	40
FH 21 W835	21	LUMILUX® 高顯色性灰色	>80	1900	16	849	40
FH 21 W830	21	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	1900	16	849	40
FH 21 W827	21	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	1900	16	849	40
FH 28 W860	28	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	2400	16	1149	40
FH 28 W840	28	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	2600	16	1149	40
FH 28 W835	28	LUMILUX® 高顯色性灰色	>80	2600	16	1149	40
FH 28 W830	28	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	2600	16	1149	40
FH 28 W827	28	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	2600	16	1149	40
FH 35 W860	35	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	3050	16	1449	40
FH 35 W840	35	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	3300	16	1449	40
FH 35 W835	35	LUMILUX® 高顯色性灰色	>80	3300	16	1449	40
FH 35 W830	35	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	3300	16	1449	40
FH 35 W827	35	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	3300	16	1449	40

如果在最合適的環境溫度下工作，該燈的光輸出將更高。

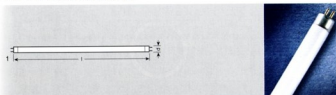
LUMILUX® 的含汞量低，是環保的熒光燈。



LUMILUX® (16mm) 有很高的光效，非常經濟，同時也減少了環境廢物性，使用電子鎮流器，平均壽命可達20000小時。

- 1) 所有數據為根據IEC 60081的要求，在25°C下測得的光通量，即家庭辦公室或辦公室中使用，空房工作在最佳溫度（約30°C）時，其光通量最高。如FH 14(W860)的燈光通量為1300lm，FH 14(W840、830、827)為1350lm等等。

LUMILUX® T5 FQ 16mm直徑高光效熒光燈



產品型號



LUMILUX® FQ高光效熒光燈，只可使用電子鎮流器，G5燈頭

型號	W	顏色	Ra	lm 25°C	°C 工作溫度	L [mm]	D [mm]
FQ 24 W860	24	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	1600	16	549	40
FQ 24 W840	24	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	1750	16	549	40
FQ 24 W830	24	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	1750	16	549	40
FQ 24 W827	24	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	1750	16	549	40
FQ 39 W860	39	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	2850	16	849	40
FQ 39 W840	39	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	3100	16	849	40
FQ 39 W830	39	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	3100	16	849	40
FQ 39 W827	39	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	3100	16	849	40
FQ 49 W860	49	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	4100	16	1449	40
FQ 49 W840	49	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	4300	16	1449	40
FQ 49 W830	49	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	4300	16	1449	40
FQ 49 W827	49	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	4300	16	1449	40
FQ 54 W860	54	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	4050	16	1149	40
FQ 54 W840	54	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	4450	16	1149	40
FQ 54 W830	54	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	4450	16	1149	40
FQ 54 W827	54	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	4450	16	1149	40
FQ 80 W860	80	LUMILUX® 高顯色性日光色	>80	5700	16	1449	40
FQ 80 W840	80	LUMILUX® 高顯色性冷白色	>80	6150	16	1449	40
FQ 80 W830	80	LUMILUX® 高顯色性暖白色	>80	6150	16	1449	40
FQ 80 W827	80	LUMILUX® 高顯色性暖色	>80	6150	16	1449	40

如果在最合適的環境溫度下工作，該燈的亮明輸出將更高。

和FH相同，FQ熒光燈在35°C時光輸出達到最大，而直徑為26mm的T8熒光燈是在25°C時達到最大的光輸出。由於燈具內溫度比20-25°C的環境溫度要高，因此它的光效要比T8熒光燈至少減5%。16mm直徑燈也使燈具更加緊湊。



LUMILUX® 的含汞量低，是環保的熒光燈。

環型螢光燈



由於封裝的關係，環形螢光燈的光線分佈非常均勻。

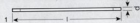
產品型號



標準色系列

L.22 W10C	22	日光色	2A	1000	29	216	G10q	12
L.22 W20C	22	冷白色	2B	1350	29	216	G10q	12
L.22 W30C	22	暖白色	3	1700	30	307	G10q	12
L.32 W10C	32	日光色	2A	1700	30	307	G10q	12
L.32 W20C	32	冷白色	2B	2000	30	307	G10q	12
L.32 W30C	32	暖白色	3	2000	30	307	G10q	12

FM 纖細形光管系列 (7mm直徑)



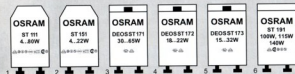
產品型號



FM纖細形光管W4.3燈座，紙可用電子鎮流器

FM 6 W760	6	日光色	2A	310	7	2185	1	20
FM 6 W740	6	冷白色	2A	330	7	2185	1	20
FM 6 W730	6	暖白色	2A	330	7	2185	1	20
FM 8 W760	8	日光色	2A	300	7	320.0	1	20
FM 8 W740	8	冷白色	2A	340	7	320.0	1	20
FM 8 W730	8	暖白色	2A	340	7	320.0	1	20
FM 11 W760	11	日光色	2A	660	7	421.6	1	20
FM 11 W740	11	冷白色	2A	750	7	421.6	1	20
FM 11 W730	11	暖白色	2A	750	7	421.6	1	20
FM 13 W760	13	日光色	2A	800	7	523.0	1	20
FM 13 W740	13	冷白色	2A	800	7	523.0	1	20
FM 13 W730	13	暖白色	2A	800	7	523.0	1	20

啟輝器 (STARTER)



產品型號	光管用												OSRAM DULUX [®] L [®]		
	4	10	15	18	22	30	38	36	58	100	18	36	W	No.	Icon
ST 111	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	1	10200
ST 151	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2	10200
ST 171					X	X	X	X ¹⁾					X	3	10200
ST 172					X	X							X	4	10200
ST 173					X	X	X	X					X	5	10200
ST 191										X			X	6	10200

1) 不適用於 L65... UK570mm及 L80 W2 光管。