

Fluorescent - Fluorescentes



Fig.1

9

Line Ligne	Internal Code Interne	Ordering Code Description Code Commande Description	Watts Puiss.	Lamp Shape Forme lampe	Colour Couleur	Lamp Base Culot Lampe	Colour Temp. Couleur (°K)	CRI IRC	Avg. Life (Hrs) Vie moy. (Hres)	Initial Lumens Initiaux	Diam. inches (mm) Pouces (mm)	Nominal Length Longueur nominale	Case Qty Qté Caisse	Fig. # N° Fig.
---------------	-----------------------------	--	-----------------	---------------------------------	-------------------	--------------------------------	------------------------------------	------------	--	-------------------------------	-------------------------------------	--	------------------------------	-------------------------

**Preheat Fluorescent Lamps T5
Lampes fluorescentes à préchauffage T5**

1	6030	F4T5/CW	4	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	6000	135	5/8 (16)	6 (152)	24	1
2	6030D	F4T5/D	4	T5	Daylight Lumière du jour	Min. Bi-Pin	6500	79	6000	115	5/8 (16)	6 (152)	24	1
3	6031	F4T5/WW	4	T5	Warm White Blanc chaud	Min. Bi-Pin	3000	52	6000	115	5/8 (16)	6 (152)	24	1
4	6032	F6T5/CW	6	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	7500	295	5/8 (16)	9 (229)	24	1
5	6032D	F6T5/D	6	T5	Daylight Lumière du jour	Min. Bi-Pin	6500	79	7500	260	5/8 (16)	9 (229)	24	1
6	6033	F6T5/WW	6	T5	Warm White Blanc chaud	Min. Bi-Pin	3000	52	7500	275	5/8 (16)	9 (229)	24	1
7	6034	F8T5/CW	8	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	7500	400	5/8 (16)	12 (305)	24	1
8	6034D	F8T5/D	8	T5	Daylight Lumière du jour	Min. Bi-Pin	6500	79	7500	350	5/8 (16)	12 (305)	24	1
9	6035	F8T5/WW	8	T5	Warm White Blanc chaud	Min. Bi-Pin	3000	53	7500	410	5/8 (16)	12 (305)	24	1
10	6036	F13T5/CW	13	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	7500	850	5/8 (16)	21 (533)	24	1
11	6037	F13T5/WW	13	T5	Warm White Blanc chaud	Min. Bi-Pin	3000	53	7500	870	5/8 (16)	21 (533)	24	1

**Project Pak Preheat Fluorescent Lamps T5
Lampes fluorescentes à préchauffage Project Pak T5**



12	KF4T5CW	KF4T5/CW-PP	4	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	6000	135	5/8 (16)	6 (152)	10	1
13	KF6T5CW	KF6T5/CW-PP	6	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	7500	295	5/8 (16)	9 (229)	10	1
14	KF6T5D	KF6T5/D-PP	6	T5	Daylight Lumière du jour	Min. Bi-Pin	6500	79	7500	260	5/8 (16)	9 (229)	10	1
15	KF8T5CW	KF8T5/CW-PP	8	T5	Cool White Blanc froid	Min. Bi-Pin	4100	62	7500	400	5/8 (16)	12 (305)	10	1
16	KF8T5D	KF8T5/D-PP	8	T5	Daylight Lumière du jour	Min. Bi-Pin	6500	79	7500	350	5/8 (16)	12 (305)	10	1

**Rapid - Instant Start Triphosphor Fluorescent Lamps T5
Lampes fluorescentes triphosphores à allumage rapide - instantané T5**



17	10600	F14T5/30K/8	14	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	1350	5/8 (16)	22 (559)	40	1
18	10601	F14T5/35K/8	14	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	1350	5/8 (16)	22 (559)	40	1
19	10602	F14T5/41K/8	14	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	1350	5/8 (16)	22 (559)	40	1

Fluorescent - Fluorescentes



Fig.1

Line Ligne	Internal Code Interne	Ordering Code Description Code Commande Description	Watts Puiss.	Lamp Shape Forme lampe	Colour Couleur	Lamp Base Culot Lampe	Colour Temp. Couleur (°K)	CRI IRC	Avg. Life (Hrs) Vie moy. (Hres)	Initial Lumens Initiaux	Diam. inches (mm) Pouces (mm)	Nominal Length Longueur nominale	Case Qty Qté Caisse	Fig. # N° Fig.
------------	-----------------------	---	--------------	------------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	---------	---------------------------------	-------------------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------	----------------

Rapid - Instant Start Triphosphor Fluorescent Lamps T5
Lampes fluorescentes triphosphores à allumage rapide - instantané T5



20	10603	F21T5/30K/8	21	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	2100	5/8 (16)	34 (864)	40	1
21	10604	F21T5/35K/8	21	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	2100	5/8 (16)	34 (864)	40	1
22	10605	F21T5/41K/8	21	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	2100	5/8 (16)	34 (864)	40	1
23	10606	F28T5/30K/8	28	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	2900	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
24	10607	F28T5/35K/8	28	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	2900	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
25	10608	F28T5/41K/8	28	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	2900	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
26	10612	F28T5/FS	28	T5	Full Spectrum	Min. Bi-Pin	5700	92	20000	2900	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
27	10609	F35T5/30K/8	35	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	3650	5/8 (16)	58 (1473)	40	1
28	10610	F35T5/35K/8	35	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	3650	5/8 (16)	58 (1473)	40	1
29	10611	F35T5/41K/8	35	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	3650	5/8 (16)	58 (1473)	40	1

Rapid - Instant Start Triphosphor Fluorescent High Output Lamps T5
Lampes fluorescentes triphosphores à allumage rapide - instantané et à flux élevé T5



30	10238	F24T5/830/HO	24	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	2000	5/8 (16)	22 (559)	40	1
31	10239	F24T5/835/HO	24	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	2000	5/8 (16)	22 (559)	40	1
32	10237	F24T5/841/HO	24	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	2000	5/8 (16)	22 (559)	40	1
33	10240	F39T5/830/HO	39	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	3500	5/8 (16)	34 (864)	40	1
34	10241	F39T5/835/HO	39	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	3500	5/8 (16)	34 (864)	40	1
35	10242	F39T5/841/HO	39	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	3500	5/8 (16)	34 (864)	40	1
36	10243	F54T5/830/HO	54	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	5000	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
37	10244	F54T5/835/HO	54	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	5000	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
38	10245	F54T5/841/HO	54	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	5000	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
39	10613	F54T5/FS/HO	54	T5	Full Spectrum	Min. Bi-Pin	5700	92	20000	5000	5/8 (16)	46 (1168)	40	1
40	10246	F80T5/830/HO	80	T5		Min. Bi-Pin	3000	85	20000	7000	5/8 (16)	58 (1473)	40	1
41	10247	F80T5/835/HO	80	T5		Min. Bi-Pin	3500	85	20000	7000	5/8 (16)	58 (1473)	40	1

Fluorescent - Fluorescentes



Fig.1



Fig.2



Fig.3

9

Line Ligne	Internal Code Interne	Ordering Code Description Code Commande Description	Watts Puiss.	Lamp Shape Forme lampe	Colour Couleur	Lamp Base Culot Lampe	Colour Temp. Couleur (°K)	CRI IRC	Avg. Life (Hrs) Vie moy. (Hres)	Initial Lumens Initiaux	Diam. inches (mm) Pouces (mm)	Nominal Length Longueur nominale	Case Qty Qté Caisse	Fig. # N° Fig.
------------	-----------------------	---	--------------	------------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	---------	---------------------------------	-------------------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------	----------------

Rapid - Instant Start Triphosphor Fluorescent High Output Lamps T5
Lampes fluorescentes triphosphores à allumage rapide - instantané et à flux élevé T5



42	10248	F80T5/841/HO	80	T5		Min. Bi-Pin	4100	85	20000	7000	5/8 (16)	58 (1473)	40	1
----	-------	--------------	----	----	--	-------------	------	----	-------	------	----------	-----------	----	---

Slimline Fluorescent Lamps - Instant Start T6
Lampes fluorescentes Slimline - allumage instantané T6

43	6100	F42T6/CW	25	T6	Cool White Blanc froid	Single Pin	4100	62	7500	1750	3/4 (19)	42 (1067)	24	2
44	6101	F42T6/WW	25	T6	Warm White Blanc chaud	Single Pin	3000	52	7500	1825	3/4 (19)	42 (1067)	24	2
45	6300	F64T6/CW	40	T6	Cool White Blanc froid	Single Pin	4100	60	7500	2800	3/4 (19)	64 (1626)	24	2

Preheat Fluorescent Lamps T8
Lampes fluorescentes à préchauffage T8

46	6060	F10T8/CW	10	T8	Cool White Blanc froid	Med. Bi-Pin	4100	62	7500	400	1 (26)	13 1/2 (345)	50	3
47	6260	F13T8/CW	13	T8	Cool White Blanc froid	Med. Bi-Pin	4100	62	7500	530	1 (26)	12 (305)	24	3
48	6160	F14T8/CW	14	T8	Cool White Blanc froid	Med. Bi-Pin	4100	62	7500	685	1 (26)	15 (381)	24	3
49	6160D	F14T8/D	14	T8	Daylight Lumière du jour	Med. Bi-Pin	6500	75	7500	575	1 (26)	15 (381)	24	3
50	6038	F15T8/CW	15	T8	Cool White Blanc froid	Med. Bi-Pin	4100	62	7500	825	1 (26)	18 (457)	24	3
51	6040	F15T8/D	15	T8	Daylight Lumière du jour	Med. Bi-Pin	6500	75	7500	700	1 (26)	18 (457)	24	3
52	6038DP	F15T8/DP	15	T8	Display Pink Rose d'étalage	Med. Bi-Pin	2800	74	7500	535	1 (26)	18 (457)	24	3
53	6038/C50	F15T8/C50	15	T8	Colour 50 Couleur 50	Med. Bi-Pin	5000	90	7500	620	1 (26)	18 (457)	24	3
54	6038N	F15T8/N	15	T8	Natural Naturelle	Med. Bi-Pin	3600	86	7500	560	1 (26)	18 (457)	24	3
55	6038FS	F15T8/FS	15	T8	Full Spectrum	Med. Bi-Pin	5700	92	7500	600	1 (26)	18 (457)	24	3
56	6039	F15T8/WW	15	T8	Warm White Blanc chaud	Med. Bi-Pin	3000	52	7500	845	1 (26)	18 (457)	24	3
57	6049CG	F30T8/CG	30	T8	Cool Green Vert	Med. Bi-Pin			7500	1940	1 (26)	36 (915)	24	3
58	6049	F30T8/CW	30	T8	Cool White Blanc froid	Med. Bi-Pin	4100	62	7500	2180	1 (26)	36 (915)	24	3
59	6049X	F30T8/CWX	30	T8	Cool White Blanc froid Deluxe	Med. Bi-Pin	4100	89	7500	1550	1 (26)	36 (915)	24	3
60	6049C75	F30T8/C75	30	T8	Colour 75 Couleur 75	Med. Bi-Pin	7500	95	7500	1400	1 (26)	36 (915)	24	3

Fluorescent - Fluorescentes



Fig.14



Fig.3



Fig.17



Fig.1



Fig.16



Fig.18



Fig.6



Fig.19



Fig.8



Fig.20

Line Ligne	Internal Code Interne	Ordering Code Description Code Commande Description	Watts Puiss.	Lamp Shape Forme lampe	Colour Couleur	Lamp Base Culot Lampe	Colour Temp. Couleur (°K)	CRI IRC	Avg. Life (Hrs) Vie moy. (Hres)	Initial Lumens Initiaux	Diam. inches (mm) Pouces (mm)	Nominal Length Longueur nominale	Case Qty Qté Caisse	Fig. # N° Fig.
------------	-----------------------	---	--------------	------------------------	----------------	-----------------------	---------------------------	---------	---------------------------------	-------------------------	-------------------------------	----------------------------------	---------------------	----------------

2-D Plug-in Fluorescent Lamps 4-Pin Lampes fluorescentes 2D 4-broches

403	6271	F38/27-2D/4P	38	2-D		GR10q-4	2700	82	10000	2850		8 1/16 (205)	20	14
404	6272	F38/35-2D/4P	38	2-D		GR10q-4	3500	82	10000	2850		8 1/16 (205)	20	14

Black Light & Black Light Blue Fluorescent Lamps Lampes fluorescentes lumière moire et lumière noire bleuté

405	6219BL	F32T8/BL	32	T8	Black Light Lumière noire	Min. Bi-Pin			20000			48 (1220)	25	3
406	6219BLB	F32T8/BLB	32	T8	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Min. Bi-Pin			20000			48 (1220)	25	17
407	6030BL	F4T5BL	4	T5	Black Light Lumière noire	Min. Bi-Pin			6000			6 (152)	50	1
408	6030BLB	F4T5BLB	4	T5	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Min. Bi-Pin			6000			6 (152)	50	16
409	6032BL	F6T5BL	6	T5	Black Light Lumière noire	Min. Bi-Pin			7500			9 (229)	50	1
410	6032BLB	F6T5BLB	6	T5	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Min. Bi-Pin			7500			9 (229)	50	16
411	6034BL	F8T5BL	8	T5	Black Light Lumière noire	Min. Bi-Pin			7500			12 (305)	50	1
412	6034BLB	F8T5BLB	8	T5	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Min. Bi-Pin			7500			12 (305)	50	16
413	6038BL	F15T8BL	15	T8	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			7500			18 (457)	50	3
414	6038BLB	F15T8BLB	15	T8	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Med. Bi-Pin			7500			18 (457)	50	17
415	6028BL	F25T8BL	25	T8	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			7500			18 (457)	50	3
416	6049BL	F30T8BL	30	T8	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			7500			36 (915)	10	3
417	6049BLB	F30T8BLB	30	T8	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Med. Bi-Pin			7500			36 (915)	10	17
418	6016BL	FC8T9BL/RS	22	T9	Black Light Lumière noire	4-Pin			7500			8 1/4 (210)	20	3
419	6016BLB	FC8T9BLB/RS	22	T9	Black Light Lumière noire Blue	4-Pin			7500			8 1/4 (210)	20	18
420	6041BL	F20T10BL	20	T10	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			9000			24 (610)	10	6
421	6041BLB	F20T10BLB	20	T10	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Med. Bi-Pin			9000			24 (610)	10	19
422	6050BL	F40T12BL/RS	40	T12	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			20000+			48 (1220)	6	8
423	6043BL	FB40T12/BL/U3	40	T12	Black Light Lumière noire	Med. Bi-Pin			9000			24 (610)	24	8
424	6050BLB	F40T12BLB/RS	40	T12	Black Light Blue Lumière noire bleuté	Med. Bi-Pin			20000+			48 (1220)	6	20