




## Caractéristiques

- Faible teneur en mercure 1,5 mg
- Allumage instantané
- Très longue durée de vie
- Les lampes de 13 watts sont adaptées pour utilisation dans des luminaires fermés
- Même ton de couleur que les lampes incandescentes (2 700 K)
- Structure permet solidité accrue
- De taille super mini, convient à la majorité des luminaires
- Températures ambiantes d'opération : -23°C/-10°F à 55°C/131°F
- Technologie amalgame
-  Visitez notre site web pour une liste complète des produits STANDARD homologués ENERGY STAR

Taille d'une lampe T2 (13 W)



Taille d'une lampe incandescente traditionnelle (60 W)

9 Watts



LHTM = 3 9/16 po (83 mm)  
Dia. = 1 13/16 po (46 mm)

13 Watts



LHTM = 3 13/16 po (97 mm)  
Dia. = 1 25/32 po (45 mm)

18 Watts



LHTM = 4 13/16 po (106 mm)  
Dia. = 2 1/8 po (54 mm)

23 Watts



LHTM = 4 17/32 po (115 mm)  
Dia. = 2 5/32 po (55 mm)

Code de commande	Description	Watts (W)	Culot	Temp. de couleur (K)	IRC	Vie moyenne (h)	Lumens initiaux (lm)	Qté boîte	Équivalent incandescente (W)
------------------	-------------	-----------	-------	----------------------	-----	-----------------	----------------------	-----------	------------------------------

## Spirales T2

59623	CF9/T2/27K/SPIRAL/E26/STD	9	E26	2 700	82	12 000	500	96	35
59618	CF13/T2/27K/SPIRAL/E26/STD	13	E26	2 700	82	12 000	900	48	60
60077	CF13/T2/35K/SPIRAL/E26/STD	13	E26	3 500	82	12 000	900	48	60
60078	CF13/T2/41K/SPIRAL/E26/STD	13	E26	4 100	82	12 000	900	48	60
59624	CF13/T2/50K/SPIRAL/E26/STD	13	E26	5 000	82	12 000	840	48	60
59629	CF18/T2/27K/SPIRAL/E26/STD	18	E26	2 700	82	12 000	1 250	48	75
59630	CF18/T2/30K/SPIRAL/E26/STD	18	E26	3 000	82	12 000	1 250	48	75
59631	CF18/T2/35K/SPIRAL/E26/STD	18	E26	3 500	82	12 000	1 250	48	75
59621	CF18/T2/41K/SPIRAL/E26/STD	18	E26	4 100	82	12 000	1 250	48	75
59628	CF18/T2/50K/SPIRAL/E26/STD	18	E26	5 000	82	12 000	1 250	48	75
59619	CF23/T2/27K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	2 700	82	12 000	1 600	48	100
59622	CF23/T2/30K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	3 000	82	12 000	1 600	48	100
59635	CF23/T2/35K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	3 500	82	12 000	1 600	48	100
59620	CF23/T2/41K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	4 100	82	12 000	1 600	48	100
59632	CF23/T2/50K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	5 000	82	12 000	1 600	48	100
60117	CF23/T2/65K/SPIRAL/E26/STD	23	E26	6 500	82	12 000	1 600	48	100