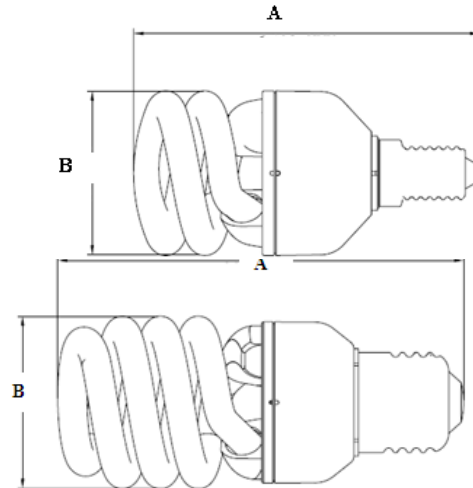


1/ Emploi

- Adaptées à tous les lieux de vie intérieurs (séjour, cuisine, hôtels, restaurants...)
- Conçues pour lustres et luminaires ouverts qui requièrent des dimensions compactes de la lampe
- En usage externe, à utiliser avec luminaire fermés

2/ Visuels du produit


Puissance	Culot	A (mm)	B (mm)
6W	E14	43	89,5
8W	E14	46	95,5
12W	E14; E27; B22	46	102,5
14W	E27; B22	46	105
20W	E27; B22	56	112
23W	E27; B22	56	116

3/ Références produits

Unité/ carton	Référence	Puissance	Désignation	Culot	Flux Lumineux (lm)	IRC	Efficacité lumineuse	Dimensions carton	Equivalent P, Incandescente
60	LFCC05E14B	6W	LAMPE fluocompacte Sp 06W E14 Blanche	E14	270	> 80	45	51*25.5*13	30
60	LFCC05E14J		LAMPE fluocompacte Sp 06W E14 Blanche			> 80		51*25.5*13	
60	LFCC08E14B	8W	LAMPE fluocompacte Sp 08W E14 Blanche	E14	380	> 80	48	54*27*13.5	40
60	LFCC08E14J		LAMPE fluocompacte Sp 08W E14 Blanche			> 80		54*27*13.5	
60	LFCC12E14B	12W	LAMPE fluocompacte Sp 12W E14 Blanche	E14	620	> 80	52	54*27*14.3	60
60	LFCC12E14J		LAMPE fluocompacte Sp 12W E14 Blanche			> 80		54*27*14.3	
60	LFCC12E27B		LAMPE fluocompacte Sp 12W E27 Blanche	E27		> 80		54*27*14	
60	LFCC12E27J		LAMPE fluocompacte Sp 12W E27 Blanche			> 80		54*27*14	
60	LFCC12B22B		LAMPE fluocompacte Sp 12W B22 Blanche	B22		> 80		54*27*14	
60	LFCC12B22J		LAMPE fluocompacte Sp 12W B22 Blanche			> 80		54*27*14	
60	LFCC15E27B	14W	LAMPE fluocompacte Sp 14W E27 Blanche	E27	750	> 80	54	54*27*15	70
60	LFCC15E27J		LAMPE fluocompacte Sp 14W E27 Blanche			> 80		54*27*15	
60	LFCC15B22B		LAMPE fluocompacte Sp 14W B22 Blanche	B22		> 80		54*27*15	
60	LFCC15B22J		LAMPE fluocompacte Sp 14W B22 Blanche			> 80		54*27*15	
60	LFCC20E27B	20W	LAMPE fluocompacte Sp 20W E27 Blanche	E27	1200	> 80	60	64*32*15.2	100
60	LFCC20E27J		LAMPE fluocompacte Sp 20W E27 Blanche			> 80		64*32*15.2	
60	LFCC20B22B		LAMPE fluocompacte Sp 20W B22 Blanche	B22		> 80		64*32*15.2	
60	LFCC20B22J		LAMPE fluocompacte Sp 20W B22 Blanche			> 80		64*32*15.2	
60	LFCC23E27B	23W	LAMPE fluocompacte Sp 23W E27 Blanche	E27	1370	> 80	60	64*32*15.5	115
60	LFCC23E27J		LAMPE fluocompacte Sp 23W E27 Blanche			> 80		64*32*15.5	
60	LFCC23B22B		LAMPE fluocompacte Sp 23W B22 Blanche	B22		> 80		64*32*15.5	
60	LFCC23B22J		LAMPE fluocompacte Sp 23W B22 Blanche			> 80		64*32*15.5	

4/ Caractéristiques techniques**4.1 Caractéristiques matières**

- Tube T2 en verre de format spiral avec poudre triphosphore
- Base en Polybutylène téréphtalate
- Culot en laiton nickelé
- Respect de l'environnement : 100% RoHS → Contenance en Mercure < 3mg

4.2 Caractéristiques électriques

(Voir tableau ci-dessus)

4.3 Caractéristiques fonctionnelles

- Economie d'énergie : jusqu'à 80% d'économie par rapport à une lampe incandescente.
- Dimensions compactes
- Classe énergétique : A
- Longue durée de vie : 8000 heures soit 8 fois la durée de vie d'une lampe incandescente.
- Efficacité lumineuse
- Choix de la température de couleurs : lumière blanche ou jaune
- Ne doivent pas être utilisées avec variateur ou interrupteur électronique

5/ Référentiels normatifs

- Conformes à la norme :
 - o NM 06.7.006, NM 06.7.005, NM 06.7.102, NM 06.7.014
 - o EN 60968 : 90 + A1 : 93 + A2 : 99, EN 60969 + A1 : 93 + A2 : 00
- Certifiées TUV-GS