

1

Principaux avantages :

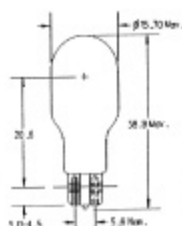
Durée de vie : 10 à 20 000 heures

Ne chauffe pas : pas de dissipation de chaleur

N'émet pas de rayons UV

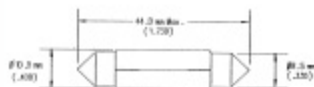
Dimmable

(variation de lumière possible)

*Main advantages:**Up to 10/20 000 hours**Less heat dissipation**No UV emission**Dimmable type*

2

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOITS	WATTS	LUMENS LM	DURÉE DE VIE AC LIFE	DIAMÈTRE (MM)	LONGUEUR LENGTH (MM)	SCHEMA N° DRAWING N°
019863	W 1210 X	12/13,5	10	126	10 000	10	27,7	1
019861	W 1218 X	12/13,5	18	250	8 000	15,7	38,8	2
019865	W 1355 X	12/13,5	5	37	5 000	10	27,7	1
019843	W 2475 X	24/26	7,5	65	10 000	10	27,7	1
019844	W 2410 X	24/26	10	90	10 000	10	27,7	1



Principaux avantages :

Durée de vie : 10 à 20 000 heures

Ne chauffe pas : pas de dissipation de chaleur

N'émet pas de rayons UV

Dimmable

(variation de lumière possible)

*Main advantages:**Up to 10/20 000 hours**Less heat dissipation**No UV emission**Dimmable*

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOITS	WATTS	LUMENS LM	DURÉE DE VIE AC LIFE	DIAMÈTRE (MM)	LONGUEUR LENGTH (MM)
121825	S 6548 X	12/13,5	5	50	5 000	10	44
121826	S 6550 X	12/13,5	10	120	5 000	10	44
121827	S 6554 X	24/26	5	50	5 000	10	44
121828	S 6556 X	24/26	10	120	5 000	10	44