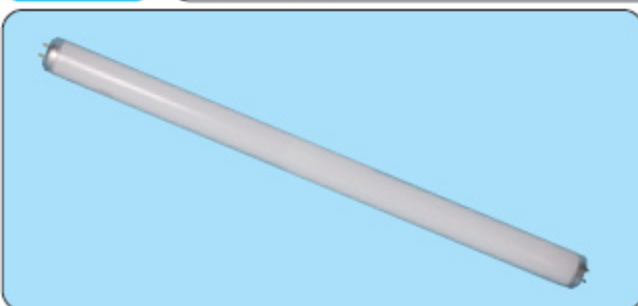
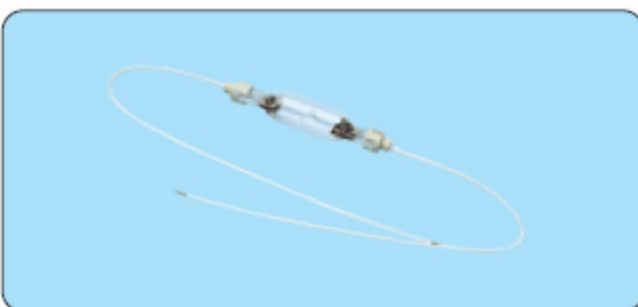


C3/24**G13 TUBE FLUO UVA**
UVA G13 fluo tube

Longueur d'onde entre 320 à 390 nm.

Wave length: 320 to 390 nm.

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	DURÉE DE VIE AC LIFE
131594	FL 20/09	57	20	38 x 590	2 000
131616	FL 40/09	107	40	38 x 1 200	2 000

C3/25**R7S LAMPE TYPE "HPA" UVA**

Spectre entre 300 et 400 nm avec rendement UVA élevé, elle convient spécialement pour le bronzage facial.

Ces lampes à décharge fonctionnent avec ballasts et amorces spécifiques. Ne génèrent pas d'ozone.

*High UVA rendering. Spectrum between 300 and 400 nm. Special for facial sun-tanning.**These lamps need special ballasts and starters. No ozone emission*

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	DURÉE DE VIE AC LIFE	CULOT CAP.
131571	HPA 400 S	125	400	18 x 118	1 000	R7S
131552	HPA 400/30 S	125	400	18 x 104	1 000	R7S
131553	HPA 400/30 SD	133	400	13 x 104	1 000	R7S
131554	HPA 400/30 SDC	133	400	13 x 96	1 000	R7S + CABLE

C3/26**CÉRAMIQUE + CABLE LAMPE TYPE "HPA" FORTE PUISSANCE UVA**

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	DURÉE DE VIE AC LIFE	CULOT CAP.
131573	HPA 1000	133	1 000	28 x 147	750	CÉRAMIQUE + CABLE 315 MM
131617	HPA 1200 S	133	1 200	88 x 147	750	CÉRAMIQUE + CABLE 315 MM
131574	HPA 2000 S	245	2 000	28 x 175	750	CÉRAMIQUE + CABLE 375 MM
131618	HPA 2020 S	245	2 000	28 x 185	750	CÉRAMIQUE + CABLE 350 MM
131619	HPA 2030 S	245	2 000	28 x 217	750	CÉRAMIQUE + CABLE 325 MM