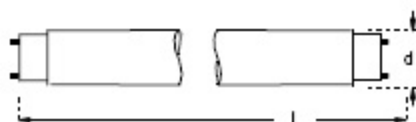


C3/11

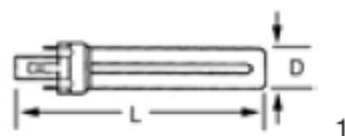
G5-G13 TUBE FLUO UV COURTS (UVC) - GERMICIDE*Germicidal lamp - Short UV (UVC)*

Pour purification, assainissement, stérilisation de l'air et l'eau. Emettant des UVC de longueur d'onde 253,7 nm, ces lampes ne génèrent pas d'ozone.

For water and air cleaning or sterilization. UVC emission 253,7 nm. Without ozone dissipation.

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOITS	AMPÈRE	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	CULOT BASE	DURÉE DE VE AC LIFE
007859	XG 1067	29	0,17	4	15 x 140	G5	8 000
007856	XG 1068	42	0,16	6	15 x 220	G5	8 000
130930	XG 1070	56	0,15	8	15 x 290	G5	8 000
130932	XG 1072	51	0,34	15	26 x 440	G13	8 000
130934	XG 1074	100	0,37	30	26 x 900	G13	8 000
007860	XG 1075	103	0,44	36	26 x 1 200	G13	8 000
007861	XG 1076	83	0,77	55	26 x 900	G13	8 000
007862	XG 1077	108	0,84	75	26 x 1 200	G13	8 000
007863	XG 1078	92	1,5	115	38 x 1 200	G13	5 000
007864	XG 1079	92	1,5	115	38 x 1 200	G13	5 000

C3/12

G23-2G11 LAMPES COMPACTES UVC*Germicidal compact lamp*

Lampes compactes émettant des UVC de longueur d'onde 253,7 nm mais ayant un verre spécial transmettant les UV.
UVC emission 253,7 nm. With special transmittive UV glass.

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOITS	AMPÈRE	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	CULOT BASE	DURÉE DE VE AC LIFE	FIGURE N° DRAWING N°
PLS-2 PINS À STARTER INCORPORÉ / With integrated starter								
007857	XG 1063	60	0,17	9	28 x 167	G23	8 000	1
007858	XG1064	89	0,16	11	28 x 236	G23	8 000	1
PLL-4 PINS ALIMENTATION SÉPARÉE / For separated ballast								
007893	XG 1169	60	0,37	18	38 x 227	2G11	8 000	2
007894	XG 1175	105	0,44	36	38 x 417	2G11	8 000	2
007895	XG 1176	101	0,54	55	38 x 542	2G11	8 000	2