



- Fonctionnement sur ballast.

ATTENTION

Emission nocive d'UVC (253,7 Nm)

En aucun cas, les yeux et les parties découvertes du corps ne doivent être soumis au rayonnement direct des lampes

(0,1 U W/cm<sup>2</sup> Max.)

- Operate with ignitor.

ATTENTION

Dangerous UVC emission (253,7 Nm)

Eyes and skin should be always protected from direct UVC Radiations

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	VOLTS	AMPÈRE	WATTS	DIMENSIONS D x L (mm)	DURÉE DE VIE AC LFE	CUJET BASE
<b>APPLICATION GERMICIDE / Germicidal use</b>							
007859	<b>XG 1067</b>	29	0,17	4	16 x 150	8 000	G5
007856	<b>XG 1068</b>	42	0,16	6	16 x 226	8 000	G5
130930	<b>XG 1070</b>	56	0,15	8	16 x 300	8 000	G5
130932	<b>XG 1072</b>	56	0,32	15	26 x 440	8 000	G13
130934	<b>XG 1074</b>	100	0,37	30	26 x 900	8 000	G13
007860	<b>XG 1075</b>	105	0,43	36	26 x 1 200	8 000	G13
007861	<b>XG 1076</b>	83	0,785	55	26 x 900	8 000	G13
007862	<b>XG 1077</b>	108	0,835	75	26 x 1 200	8 000	G13
007863	<b>XG 1078</b>	92	1,5	115	38 x 1 200	8 000	G13
007864	<b>XG 1079*</b>	92	1,5	115	38 x 1 200	8 000	G13

**HYPERBILIRUBINIE (JAUNISSE) / Jaundice**

130944	<b>FL 20/52</b>	57	0,37	20	38 x 600	2 500	G13
--------	-----------------	----	------	----	----------	-------	-----

\* Très haut rendement à réflecteur.

High rendering with reflector.