



Fonctionne sur ballast à mercure séparé  
 Operated with separated mercury ballast

CODE STOCK PART NUMBER	RÉFÉRENCE	WATTS	DIMENSIONS D x L (MM)	CULOT BASE	FLUX LUMENS	IRC	TEMP. COUL. ° KEVIN	POSITION D'ÉCLAIRAGE BURNING POSITION	COMPENSATION À 50 Hz uF	EQUIVALENCE
008510	<b>LD 2010</b>	50	55 x 130	E27	1 800	50	4 200	U	7	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008512	<b>LD 2011</b>	80	70 x 156	E27	3 800	50	4 100	U	8	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008514	<b>LD 2012</b>	125	75 x 170	E27	6 300	50	4 000	U	10	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008516	<b>LD 2020</b>	250	90 x 226	E40	13 000	50	3 900	U	18	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008518	<b>LD 2021</b>	400	120 x 290	E40	22 000	50	3 800	U	25	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008519	<b>LD 2023</b>	700	140 x 330	E40	38 500	50	3 550	U	40	HQL/HPL-N/ HSL-SC
008521	<b>LD 2025</b>	1 000	165 x 390	E40	58 000	50	3 550	U	60	HQL/HPL-N/ HSL-SC

**REFLECTEUR Ø 125 mm / With silver reflector - De luxe**

008550	<b>LD 2026</b>	80	125 x 168	E27	3 000	71	3 500	U	8	HQL-R
--------	----------------	----	-----------	-----	-------	----	-------	---	---	-------