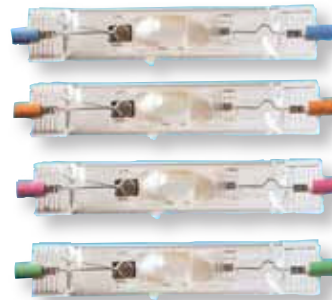


IODURE MÉTALLIQUE COULEUR / COLORED METAL HALIDE (suite / continued)

CODE	REF.	W	ØxL		kV
► RX7S					
007508	LD 2180 C	70	20 x 114	Bleu/Blue	4,0-5,0
007509	LD 2182 C	70	20 x 114	Vert/Green	4,0-5,0
007511	LD 2181 C	70	20 x 114	Magenta	4,0-5,0
007512	LD 2176 C	150	23 x 132	Bleu/Blue	4,0-5,0
007513	LD 2177 C	150	23 x 132	Vert/Green	4,0-5,0
007514	LD 2178 C	150	23 x 132	Magenta	4,0-5,0



VAPEUR DE SODIUM HAUTE EFFICACITÉ / SODIUM LAMP HIGH EFFICIENCY

CODE	REF.	W	ØxL	°K	kV/A	ENERG ^Y U/A IE IA
► E27 avec amorçeur incorporé / with incorporated ignitor						
008553	LD 2661	70	70 x 156	2000	0,98 A	A+
► E40						
006928	LD 2069	100	46 x 211	2000	4,0-5,0 / 1,2	A+
008602	LD 2065	150	46 x 211	2000	4,0-5,0 / 1,8	A+
008603	LD 2066	250	46 x 257	2000	4,0-5,0 / 3,0	A+
008566	LD 2061	400	46 x 285	2000	4,0-5,0 / 4,5	A++



VAPEUR DE MERCURE / MERCURY LAMP



CODE	REF.	W	ØxL	°K	A
► E27					
008512	LD 2011	80	70 x 156	4400	0,80
008514	LD 2012	125	75 x 170	4300	1,15



CODE	REF.	W	ØxL	°K	A
► E40					
008516	LD 2020	250	90 x 226	4300	2,15
008518	LD 2021	400	120 x 290	4300	3,25

LUMIÈRE MIXTE / MERCURY BLENDED LAMP



CODE	REF.	V	W	ØxL	°K	ENERG ^Y U/A IE IA
► E27						
008526	LD 2040	240	160	75 x 177	4200	C



CODE	REF.	V	W	ØxL	°K	ENERG ^Y U/A IE IA
► E40						
008528	LD 2041	240	250	90 x 226	4200	C
008530	LD 2042	240	500	120 x 275	4200	B