



Type de lampe Lamp type	Culot Lampholder	Tension en V Voltage in V	Puissance en W Power in W	Flux lumineux en lm Lumen output in lm	Rendement en lm / W Yield in lm / W	IRC / Ra	Température en K Temperature in K	Durée de vie en H Lamp life in H	
<b>Halogènes / Halogen</b>									
<b>Avec réflecteur / With reflector</b>									
	HALO Dichroique	GU5.3 (Eco)	12 V	14 / 50W	450 / 15 000 cd	17 - 24 lm / W	100	3 000 K	5 000 H
		GU4	12 V	20 / 35W	700 / 6 200 cd	16 lm / W	100	3 000 K	4 000 H
	MASTERLine 111	G53	12 V	30 / 60W	4 800 / 48 000 cd	22 lm / W	100	3 000 K	4 000 H
<b>Sans réflecteur / Without reflector</b>									
	HALO Crayon	R7s	230V	48 / 400W	815 / 9 000 lm	17 - 22.5 lm / W	100	2 900 / 2 950 K	2 000 H
	CapsuleLine	GY6.35	12 / 24 V	5 / 100W	40 / 2 200 lm	8 - 22 lm / W	100	3 000 K	5 000 H
	MASTERCapsule	GY6.35	12 V	20 / 60W	420 / 1 700 lm	20 - 26 lm / W	100	3 000 K	4 000 H
	HALO G9	G9 (Eco)	230 V	20 / 60W	200 / 980 lm	10 - 16 lm / W	100	2 770 / 2 800 K	2 000 H
	MASTERClassic	E27	230 / 240 V	20 / 30W	365 / 620 lm	20.5 - 23.7 lm / W	100	2 850 K	3 000 H
<b>Fluorescents linéaires / Linear fluorescent</b>									
	TL5	G5	230 V	14 / 80W	1 350 / 7 000 lm	84 - 104 lm / W	85 / 95	2 700 / 6 500 K	16 000 H
	TL5 Eco	G5	230 V	13 / 73W	1 350 / 7 000 lm	96 - 114 lm / W	85	3 000 / 6 500 K	16 000 H
	TL5 Watt-Miser	G5	230 V	13 / 51W	1 350 / 4 750 lm	93 - 104 lm / W	85	3 000 / 6 500 K	25 000 H
	TL5 High Output Xtra	G5	230 V	49 / 80W	4 300 / 6 150 lm	88 - 99 lm / W	85	3 000 / 4 000 K	45 000 H
	TL5 Circular	2Gx13	230 V	22 / 60W	1 800 / 5 000 lm	82 - 83 lm / W	85	2 700 / 6 500 K	12 000 H
	TL-D	G13	230 V	18 / 58W	1 000 / 5 200 lm	37 - 91 lm / W	80 / 95	2 700 / 5 400 K	8 000 / 12 000 H
	TL-D Xtreme	G13	230 V	18 / 70W	1 250 / 6 100 lm	76 - 90 lm / W	85	3 000 / 6 500 K	66 000 / 79 000 H
<b>Fluorescents compacts / Fluo-compact</b>									
<b>Alimentation séparée / Separated gear</b>									
	PL-S	G23 / 2G7	230 V	5 / 11W	250 / 900 lm	50 - 81 lm / W	82 / 85	2 700 / 4 000 K	12 000 H
	PL-C	G24q-1	230 V	10 / 26W	600 / 1 800 lm	MAX 69 lm / W	82	2 700 / 4 000 K	12 000 H
		G24q-2							
		G24q-3							
	PL-R Eco	GR14q1	230 V	14 / 17W	1 050 / 1 250 lm	75 lm / W	82	3 000 / 4 000 K	13 000 H
	PL-T	GX24q-1	230 V	13 / 57W	900 / 4 300 lm	MAX 75 lm / W	85	2 700 / 4 000 K	12 000 H
		GX24q-2							
		GX24q-3							
		GX24q-4							
		GX24q-5							
	PL-H	2G8	230 V	60 / 120W	4 000 / 9 000 lm	67 - 75 lm / W	82	3 000 / 4 000 K	20 000 H
	PL-L	2G11	230 V	18 / 80W	1 200 / 6 000 lm	67 - 87 lm / W	82	2 700 / 4 000 K	6 500 / 12 000 H
<b>Alimentation intégrée / Integrated gear</b>									
	CFL	G9	230 V	9W	440 lm	49 lm / W	80	2 700 K	15 000 H
	PL-E Ambiance	E27	230 / 240 V	9 / 23W	420 / 1 380 lm	46.5 - 60 lm / W	82	2 700 K	12 000 H
	MASTER PL-E	E27 / E14	230 / 240 V	5 / 33W	230 / 2 250 lm	43 - 68.2 lm / W	76/82	2 700 / 6 500 K	12 000 / 15 000 H



Type de lampe Lamp type	Culot Lampholder	Tension en V Voltage in V	Puissance en W Power in W	Flux lumineux en lm Lumen output in lm	Rendement en lm / W Yield in lm / W	IRC / Ra	Température en K Temperature in K	Durée de vie en H Lamp life in H
<b>Iodures métalliques / Metal halide</b>								
<b>Avec réflecteur / With reflector</b>								
CDM-R PAR 30	E27	230 V	35 / 70W	7 000 / 70 000 cd	90 lm / W	90	3 000 K	11 000 H
CDM-R PAR 30 ELITE	E27	230 V	35 / 70W	7 000 / 70 000 cd	90 lm / W	90	3 000 K	11 000 H
CDM-R PAR 20	E27	230 V	35W	5 000 / 23 000 cd	90 lm / W	80 / 85	3 000 / 4 200 K	9 000 H
CDM-R 111	GX8.5	230 V	20 / 70W	40 000 / 50 000 cd	90 lm / W	81 / 95	3 000 / 4 200 K	9 000 H
CDM-R Mini	GX10	230 V	20 / 35W	1 750 / 17 000 cd	90 lm / W	90	3 000 K	12 000 H
<b>Sans réflecteur / Without reflector</b>								
CDM-Tm	GU 6.5	230 V	20 / 35W	1 650 / 3 000 lm	75 - 77 lm / W	85 / 90	3 000 K	12 000 H
	PGJ5							
CDM-TD	Rx7s	230 V	70 / 150W	6 500 / 14 000 lm	91 - 97 lm / W	80 / 95	3 000 / 4 200 K	12 000 H
CDM-TC	G8.5	230 V	20 / 70W	1 900 / 5 900 lm	91 - 97 lm / W	80 / 95	3 000 / 4 200 K	9 000 H
CDM-TC ELITE	G8.5	230 V	35 / 70W	3 500 / 7 300 lm	100 - 104 lm / W	90	3 000 K	12 000 H
CDM-TP	PG12-2	230 V	70 / 150W	5 800 / 13 000 lm	78 - 87 lm / W	81 / 95	3 000 / 4 200 K	12 000 H
CDM-T	G12	230 V	35 / 250W	3 300 / 23 300 lm	94 lm / W	80 / 95	3 000 / 4 200 K	12 000 H
CDM-T ELITE	G12	230 V	35 / 70W	3 500 / 7 300 lm	100 - 104 lm / W	90	3 000 K	12 000 H
<b>Décharge au sodium blanc / White sodium discharge</b>								
SDW-TG	Gx12-1	230 V	50 / 100W	2 400 / 4 900 lm	44 - 50 lm / W	81 / 83	2 550 K	10 000 H
<b>LED / LED</b>								
<b>Avec réflecteur / With reflector</b>								
LED	GU5.3	12 V	4 / 10W	150 / 230 lm	24.60 - 36.51 lm / W	70 / 85	3 000 K	25 000 H
	GU10	230 V	7W	150 / 230 lm	24.60 - 36.51 lm / W	70 / 85	3 000 / 4 200 K	25 000 H
<b>Sans réflecteur / Without reflector</b>								
PREVALED	NONE	230 V	11 / 43W	800 / 3 000 lm	55 - 75 lm / W	80 / 90	3 000 / 4 000 K	50 000 H
FORTIMO DLM	NONE	220 / 240 V	18 / 45W	1 000 / 3 000 lm	45 - 70 lm / W	80	3 000 / 4 000 K	50 000 H
FORTIMO SLM	NONE	230 V	17 / 33W	1 100 / 2 000 lm	65 lm / W	80	3 000 / 4 000 K	50 000 H
FORTIMO TWISTABLE	NONE	230 V	18 / 20W	1 100 lm	52 - 62 lm / W	80	2 700 / 4 000 K	25 000 H
CREE XR-E	NONE	NONE	1.2 / 3.7W	57 / 107 lm	48 - 89 lm / W	80	2 600 / 5 000 K	50 000 H