



Model	Watt. (W)	Temp Couleur Kelvins	Lumen (lm)	Lumen/watt (lm/w)	Durée de vie moy.	Energie Cat.	Angle Diffusion	Dimm.	Mercuré (g)	IRC	Diamètre mm	Longueur mm	Base
EVL1427	14	2700/827	1180	84	15000	A	360°	Oui	≤3.5	80	170	549	G5
EVL1440	14	4000/840	1180	84			360°						
EVL1464	14	6400/864	1070	76			360°						
EVL2827	28	2700/827	2585	92	15000	A	360°	Oui	≤3.5	80	170	1149	G5
EVL2840	28	4000/840	2585	92			360°						
EVL3527	35	2700/827	3265	93	15000	A	360°	Oui	≤3.5	80	170	1449	G5
EVL3540	35	4000/840	3265	93			360°						
EVL4927	49	2700/827	4312	88	15000	A	360°	Oui	≤3.5	80	170	1449	G5
EVL4940	49	4000/840	4312	88			360°						
EVL4964	49	6400/864	3990	80			360°						