



G4 / GU4 / AC

	n°	Power Volt		W	(u/h)	(° K)	Ra v	(cd)	(lm)	(°)	(%)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	★ ENERGY ★
1	MM 06108	12	G4	1.2	15000	2800	80	-	100	360	NO	-	-	30	9.5	A++
2	MM 06728	12	G4	1.8	15000	2800	80	-	180	360	NO	-	-	36.5	9.5	A++

AC LED DRIVERS PAG. 23

CONSTANT VOLTAGE 12V/AC



G9 / GU9

	n°	Power Volt		W	(u/h)	(° K)	Ra v	(cd)	(lm)	(°)	(%)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	★ ENERGY ★
1	MM 06381	230	G9	2	15000	2800	80	-	180	-	NO	-	-	43	19	A++
2	MM 03829	230	G9	3	25000	2800	80	-	180	-	10 - 100	-	-	46	22	A
3	MM 07700	230	G9	3.5	15000	2800	80	-	350	-	NO	-	-	55	17	A+
3	MM 08537	230	G9	3.5	15000	2800	80	-	300	-	10 - 100	-	-	55	18	A+ NEW

*PHASE CUT / PAR COUPEURE DE PHASE



R7s / R7s

	n°	Power Volt		W	(u/h)	(° K)	Ra v	(cd)	(lm)	(°)	(%)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	★ ENERGY ★
1	MM 03590	230	R7s	7	25000	2800	80	-	450	-	NO	-	-	78	30	A+
2	MM 03676	230	R7s	9	25000	4000	80	-	600	-	NO	-	-	118	30	A
2	MM 07277	230	R7S	8	25000	2800	80	-	1000	-	NO	-	-	118	25	A++
2	MM 07362	230	R7S	9	25000	2800	80	-	810	-	10 - 100	-	-	118	25	A++

*PHASE CUT / PAR COUPEURE DE PHASE