

LED reflector GU10



GU10 / PAR16

	n°	Power V _{01t}		W	 (u/h)	 (° K)	Ra v	 (cd)	 (lm)	 (°)	 (%)	 (mm)	 (mm)	 (mm)	 (mm)	★ ENERGY ★				
②	MM 07465	230	GU10	4	25000	2800	82	1300	350	24	N0	-	-	57	50	A+		HY		
②	MM 07466	230	GU10	4	25000	4000	85	1300	350	24	N0	-	-	57	50	A+		HY		
②	MM 07467	230	GU10	4	25000	2800	82	1000	350	35	N0	-	-	57	50	A+		HY		
②	MM 07468	230	GU10	4	25000	4000	82	1000	350	35	N0	-	-	57	50	A+		HY		
③	MM 04766	230	GU10	4.5	25000	2800	82	1300	240	24	N0	-	-	57	50	A+		TCH		
③	MM 05953	230	GU10	4.5	25000	4000	82	600	240	35	N0	-	-	57	50	A+		TCH		
⑤	MM 09410	230	GU10	5.5	25000	2800	80	700	420	12	20-100	-	-	53	50	A+		UD	NEW	
①	MM 06364	230	GU10	5.5	25000	2800	80	540	500	35	5-100	-	-	57	50	A		UD		
①	MM 06365	230	GU10	5.5	25000	4000	80	540	500	35	5-100	-	-	57	50	A		UD		
①	MM 06366	230	GU10	5.5	25000	6500	80	540	500	35	5-100	-	-	57	50	A		UD		
④	MM 06602	230	GU10	5.5	25000	2800	82	240	500	60	5-100	-	-	57	50	A		UD		
④	MM 06603	230	GU10	5.5	25000	4000	85	240	500	60	5-100	-	-	57	50	A		UD		
⑥	MM 08217	230	GU10	5.5	15000	2800-1800	82	400	400	35	10-100	-	-	57	50	A+		DW		
⑦	MM 03596	230	GU10	6	25000	2800	80	750	300	35	10-100	-	-	61	50	A				
③	MM 07091	230	GU10	7	25000	2800	82	2800	550	24	5-100	-	-	57	50	A+		HY	UD	
③	MM 07092	230	GU10	7	25000	4000	82	2800	550	24	5-100	-	-	57	50	A+		HY	UD	
③	MM 08184	230	GU10	6	25000	2800	82	1400	550	35	5-100	-	-	57	50	A+		HY	UD	
③	MM 07160	230	GU10	7	25000	4000	82	1400	550	35	5-100	-	-	57	50	A+		HY	UD	
⑨	MM 05174	230	GU10	7	25000	4000	82	1200	450	35	10-100	-	-	64	50	A		TCH		
③	MM 08189	230	GU10	6	25000	2800	95	1150	420	35	5-100	-	-	57	50	A+		RC	HY	UD
①	MM 06128	230	GU10	7	25000	4000	82	780	700	35	10-100	-	-	57	50	A+		UD		