



1 2

## PARATHOM MR16<sup>5</sup> - низковольтные светодиодные рефлекторные лампы MR16

Наименование	Код EAN	W/W	W	Im	cd	K	Ra	1	2	3	4		
<b>PARATHOM PRO MR16 – диммируемые<sup>1</sup>, 36°, 12 В 5, замена 20Вт/35 Вт/43 Вт</b>													
P MR16 20 36° DIM 4.5 W/2700K GU5.3	4058075095663	20	GU5.3	4.5	230	600	2700	97	✓	51	40000	A	1
P MR16 20 36° DIM 4.5 W/3000K GU5.3	4058075095649	20	GU5.3	4.5	230	600	3000	97	✓	51	40000	A	1
P MR16 20 36° DIM 4.5 W/4000K GU5.3	4058075095625	20	GU5.3	4.5	230	600	4000	97	✓	51	40000	A	1
PPRO MR16 35 36° 6.3 W/2700K GU5.3 DIM	4058075094994	35	GU5.3	6.3	350	900	2700	97	✓	51	40000	A	2
PPRO MR16 35 36° 6.3 W/3000K GU5.3 DIM	4058075094970	35	GU5.3	6.3	350	900	3000	97	✓	51	40000	A	2
PPRO MR16 35 36° 6.3 W/4000K GU5.3 DIM	4058075094918	35	GU5.3	6.3	350	900	4000	97	✓	51	40000	A	2
PPRO MR16 43 36° DIM 7.8 W/2700K GU5.3	4058075095069	43	GU5.3	7.8	500	1150	2700	97	✓	51	40000	A	2
PPRO MR16 43 36° DIM 7.8 W/3000K GU5.3	4058075095045	43	GU5.3	7.8	500	1150	3000	97	✓	51	40000	A	2
PPRO MR16 43 36° DIM 7.8 W/4000K GU5.3	4058075095014	43	GU5.3	7.8	500	1150	4000	97	✓	51	40000	A	2
<b>PARATHOM MR16 DIM – диммируемые<sup>1</sup>, 36°, 12 В 5, замена 20Вт/35 Вт/50 Вт</b>													
P MR16 20 36° 3.4 W/2700K GU5.3	4058075094871	20	GU5.3	3.4	230	600	2700	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 20 36° 3.4 W/3000K GU5.3	4058075094857	20	GU5.3	3.4	230	600	3000	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 20 36° 3.4 W/4000K GU5.3	4058075094833	20	GU5.3	3.4	230	600	4000	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 35 36° 5 W/2700K GU5.3	4058075094956	35	GU5.3	5	350	950	2700	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 35 36° 5 W/3000K GU5.3	4058075094932	35	GU5.3	5	350	950	3000	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 35 36° 5 W/4000K GU5.3	4058075094895	35	GU5.3	5	350	950	4000	≥80	✓	51	25000	A+	1
P MR16 50 36° 7.8 W/2700K GU5.3	4058075095120	50	GU5.3	7.8	621	1430	2700	≥80	✓	51	25000	A+	2
P MR16 50 36° 7.8 W/3000K GU5.3	4058075095106	50	GU5.3	7.8	621	1430	3000	≥80	✓	51	25000	A+	2
P MR16 50 36° 7.8 W/4000K GU5.3	4058075095083	50	GU5.3	7.8	621	1430	4000	≥80	✓	51	25000	A+	2
<b>PARATHOM MR16 – 36°, 12 В 5, замена 20 Вт/35 Вт/50 Вт</b>													
P MR16 20 36° 2.9 W/2700K GU5.3	4052899957749	20	GU5.3	2.9	230	600	2700	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 20 36° 2.9 W/3000K GU5.3	4058075815391	20	GU5.3	2.9	230	600	3000	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 20 36° 2.9 W/4000K GU5.3	4052899957732	20	GU5.3	2.9	230	600	4000	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 35 36° 4.6 W/2700K GU5.3	4052899957770	35	GU5.3	4.6	350	950	2700	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 35 36° 4.6 W/3000K GU5.3	4058075815513	35	GU5.3	4.6	350	950	3000	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 35 36° 4.6 W/4000K GU5.3	4052899957787	35	GU5.3	4.6	350	950	4000	≥80	-	51	15000	A+	1
P MR16 50 36° 7.2 W/2700K GU5.3	4052899957817	50	GU5.3	7.2	621	1430	2700	≥80	-	51	15000	A+	2
P MR16 50 36° 7.2 W/3000K GU5.3	4058075815575	50	GU5.3	7.2	621	1430	3000	≥80	-	51	15000	A+	2
P MR16 50 36° 7.2 W/4000K GU5.3	4052899957824	50	GU5.3	7.2	621	1430	4000	≥80	-	51	15000	A+	2

- Короткий период окупаемости благодаря низкому энергопотреблению и отсутствию затрат на обслуживание
- Премиальное качество света благодаря высокому индексу цветопередачи и точной биновке
- Легкая замена галогенным лампам благодаря компактному дизайну из стекла и однородной оптике