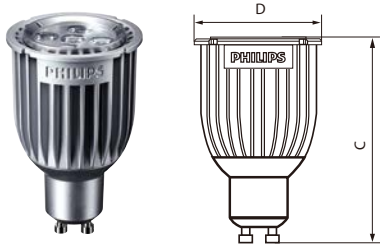




LEDspot Mains Voltage GU10

This lamp is similar to a traditional GU10 halogen reflector lamp of 50W. It is ideal for a myriad of applications such as track lighting, general architectural and landscape lighting, display case fixtures and cabinet lighting.



Product ID	Overall Length C max.	Diameter D max.
8W	80.5	50.2

Dimensions in mm

LEDSPOT MAINS VOLTAGE GU10

Commercial Code	Wattage (W)	Cap Base	Voltage	Luminous Intensity (cd)	Total Lumen (lm)	Average Lifetime (hrs)	Colour Temp (K)	Beam Angle °	Min Order Quantity	Carton Qty	Dimmable
MLED8W27GU1025D	8	GU10	230-240V	1800	430	40000	2700	25	1	6	Yes
MLED8W27GU1040D	8	GU10	230-240V	900	430	40000	2700	40	1	6	Yes
MLED8W30GU1025D	8	GU10	230-240V	1900	450	40000	3000	25	1	6	Yes
MLED8W30GU1040D	8	GU10	230-240V	950	450	40000	3000	40	1	6	Yes
MLED8W40GU1025D	8	GU10	230-240V	1900	450	40000	4000	25	1	6	Yes
MLED8W40GU1040D	8	GU10	230-240V	950	450	40000	4000	40	1	6	Yes

DIMMING COMPATIBILITY FOR MASTER LED GU10, 8W* ** ***

DIMMER INFO

Brand	Type #	Load Type	Load
HPM	2000E	RL	2000W
HPM	2400E	RL	2400W
HPM	1000TMWE	RC	10-1000W
HPM	700TWE	RC	10-700W
Clipsal	31E800T	RC	800W
Clipsal	2031E2PUDR	RLC	25-450W
Clipsal	5852D2T1AA	RC	480W
Clipsal	5854DIT2AA	RC	240W
Clipsal	32/2400	RL	2400W
Clipsal	32/1000	RL	1000W
Clipsal	L5504D2A	RL	600W
Clipsal	L5504D2U	RLC	600W
HPM	Cat 250T	RC	250W
Clipsal	32V500	RL	500W
Clipsal	32E2CFLDM	RC	5-300W
Clipsal	32E450UDM	RLC	450W
Clipsal	32E450TM	RC	450W
Clipsal	32E450LM	RL	450W
Clipsal	3031H500MK	R	500W
HPM	Cat 400T	RC	10-400W
HPM	Cat 450P	RLC	450W

RESULTS

				Number of Lamps																	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
HPM	2000E	RL	2000W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	2400E	RL	2400W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	1000TMWE	RC	10-1000W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	700TWE	RC	10-700W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	31E800T	RC	800W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	2031E2PUDR	RLC	25-450W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	5852D2T1AA	RC	480W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	5854DIT2AA	RC	240W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32/2400	RL	2400W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32/1000	RL	1000W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	L5504D2A	RL	600W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	L5504D2U	RLC	600W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	Cat 250T	RC	250W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32V500	RL	500W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32E2CFLDM	RC	5-300W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32E450UDM	RLC	450W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32E450TM	RC	450W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	32E450LM	RL	450W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Clipsal	3031H500MK	R	500W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	Cat 400T	RC	10-400W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HPM	Cat 450P	RLC	450W	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

* Dimmable to 10% with compatible mix of dimmers and transformers.
Real dimming performance depends on dimmer type.

** Please check with manufacturer on availability of transformers and dimmers in Australia.

*** Philips does not accept liability for compatibility as a result of changes in dimmer or transformer specifications.