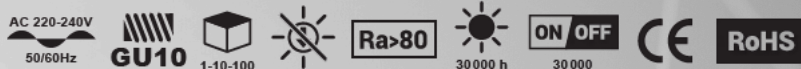


ŻARÓWKI GU10

OPIS TECHNICZNY

- Typ lampy: Lampa LED SMD 2835 to nowoczesne rozwiązanie oświetleniowe, które gwarantuje długotrwałą i efektywną pracę.
- Zastosowanie: Stanowi doskonały zamiennik dla klasycznych żarówek GU10, oferując łatwą wymianę bez konieczności modyfikacji instalacji.
- Wydajność świetlna: Dzięki zaawansowanej technologii LED, lampa zapewnia wysoką wydajność świetlną, co przekłada się na lepszą jakość oświetlenia w pomieszczeniach.
- Oszczędność energii: Użycie tej lampy pozwala na oszczędność ponad 80% energii elektrycznej w porównaniu do tradycyjnych żarówek, co przekłada się na niższe rachunki za prąd oraz korzystny wpływ na środowisko.



NAZWA	INDEKS	MOC (W)	STRUMIEŃ ŚWIETLNY (LM)	TEMPERATURA BARWOWA	TYP	KĄT
LED GU10 3,5W WW	PHL-9290012178C	3,5	255	2700K	GU10	36
LED GU10 3,5W WW	PHL-9290012179C	3,5	255	3000K	GU10	36
LED GU10 3,5W NW	PHL-9290012180C	3,5	255	4000K	GU10	36
LED GU10 4W WW	PHL-9290024959	4	345	2700K	GU10	36
LED GU10 4W NW	PHL-9290020658	4	350	4000K	GU10	36
LED GU10 4,6W WW	PHL-9290012152C	4,6	355	3000K	GU10	36
LED GU10 4,6W CW	PHL-9290012183C	4,6	390	6500K	GU10	36
LED GU10 4,9W WW	PHL-8719514308756	4,6	550	3000K	GU10	120
LED GU10 4,9W NW	PHL-9290029813	4,9	550	4000K	GU10	120
LED GU10 4,9W CW	PHL-9290029814	4,9	550	6500K	GU10	120
LED GU10 6,7W WW	PHL-929002466702	6,7	670	3000K	GU10	60
LED GU10 6,7W NW	PHL-9290042668	6,7	730	4000K	GU10	60