

GL LED - Leuchtmittel

Gleich- und Wechselspannung taugliche LED Leuchtmittel für Fassung E14 und E27

- Universell einsetzbar - Abmessung einer Allgebrauchslampe AGL
- Geeignet zum Betrieb in 216V-DC Notlichtanlagen (LPS/CPS)
- Für Sockel E27 und Sockel E14 verfügbar
- Aluminium Körper für beste Wärmeableitung
- Klarglas für maximale Lichtleistung
- Optional: mattiertes Glas für Blendfreiheit
- Optimale Abstrahlung bis 270°
- Hohe Energieeffizienz / Niedriger Energieverbrauch
- Lichtleistung >80lm/Watt (5W ersetzen 40 bis 60W AGL)
- Verschiedene Lichtfarben verfügbar
- Umweltfreundlich (RoHS Konform)



Technische Daten

230V AC/DC

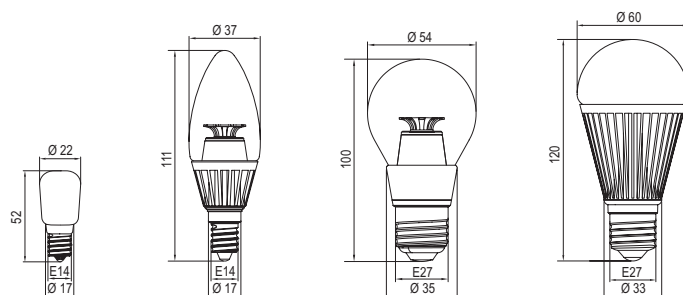
	E14 Kompakt	E14 Kerze	E27 Birne
Bauform:	E14 Kompakt	E14 Kerze	E27 Birne
Gehäuse:	Aluminium	Aluminium	Aluminium
Farbe:	Silber	Silber	Silber
Abdeckung:	Glas, matt	Glas, klar	Glas, klar
Leuchtmittel:	LED 4000K	LED 4000K	LED 4000K
Anschlußleistung 230V AC:	1,8VA	7,2VA	7,6VA
Anschlußleistung 216V DC:	2,0W	4,0W	4,0W
Lichtleistung:	> 80lm / Watt	> 100lm / Watt	> 100lm / Watt
Abstrahlwinkel:	270°	270°	270°
Schutzart:	IP21	IP21	IP21
Anlaufzeit:	< 1 Sekunde	< 1 Sekunde	< 1 Sekunde
Schaltzyklen:	> 20.000	> 20.000	> 20.000
Lebensdauer:	> 30.000 Std.	> 30.000 Std.	> 30.000 Std.
Temperaturbereich:	-20°C bis +65°C	-20°C bis +65°C	-20°C bis +65°C
Maße:	52 x Ø 22 mm	111 x Ø 37 mm	100 x Ø 54 mm

Ausführung für Sonderspannungen

	E27 Birne
Bauform:	E27 Birne
Gehäuse:	Aluminium
Farbe:	Silber
Abdeckung:	Kunststoff, opal
Leuchtmittel:	LED 4000K
Anschlußleistung AC:	12,6VA (24V) / 9,3VA (48V) / 9,6VA (60V)
Anschlußleistung DC:	8,9W (24V) / 9,0W (48V) / 9,3W (60V)
Lichtleistung:	> 100lm / Watt
Abstrahlwinkel:	165°
Schutzart:	IP21
Anlaufzeit:	< 1 Sekunde
Schaltzyklen:	> 20.000
Lebensdauer:	> 30.000 Std.
Temperaturbereich:	-20°C bis +65°C
Maße:	120 x Ø 60 mm

Bauform	LM	AC (lm)	CRI	DC (lm)	BLF	Maße (mm)	Bestellcode
GLLED - LED Leuchtmittel, zentrale Versorgung 220-240V AC / 180-265V DC							
Bauform Kompakt - 2W / 4000K (Fassung E14)	2W	120	>80	130	100%	52 x Ø22	GLLED1402
Bauform Kerze - 4W / 4000K (Fassung E14)	4W	450	>80	440	100%	111 x Ø37	GLLED1404
Bauform Birne - 5W / 4000K (Fassung E27)	5W	520	>80	510	100%	100 x Ø54	GLLED2705
Lichtfarbe 2700K (warm-weiß)							auf Anfrage
GLLED - LED Leuchtmittel, Sonderspannungen AC/DC							
Bauform Kerze - 4W / 4000K (Fassung E14)	4W	450	>80	440	100%	111 x Ø37	GLLED110-E14
Bauform Birne - 5W / 4000K (Fassung E27)	5W	520	>80	510	100%	100 x Ø54	GLLED110
Bauform Birne - 9W / 4000K (E27) 60V AC/DC	9W	990	>80	1050	100%	120 x Ø60	GLLED060
Bauform Birne - 9W / 4000K (E27) 48V AC/DC	9W	990	>80	1050	100%	120 x Ø60	GLLED048
Bauform Birne - 9W / 4000K (E27) 24V AC/DC	9W	990	>80	1050	100%	120 x Ø60	GLLED024
Lichtfarbe 2700K (warm-weiß)							auf Anfrage

Maßzeichnungen



GLLED1402

GLLED1404

GLLED2705

GLLED060
GLLED048
GLLED024