

GL-Serie





GL.E27



GL.E14



GL.E27 - 360° Ausleuchtung

# TECHNISCHE DATEN & VARIANTEN

Der Ersatz für die Glühlampe! Ideal geeignet für Sicherheitsbeleuchtungsanlagen dank erhöhter Schaltfestigkeit und beschleunigtem Lichtstromanstieg.

- Entwickelt für Notbeleuchtungsanlagen
- Betrieb: 230 V AC 50 Hz / 165 V - 245 V DC
- 1:1 Wechsel mit altem Leuchtmittel
- Leuchtmittel LED 4,5 W / 10 W
- Lichtstrom 320 lm / 860 lm / 1000 lm

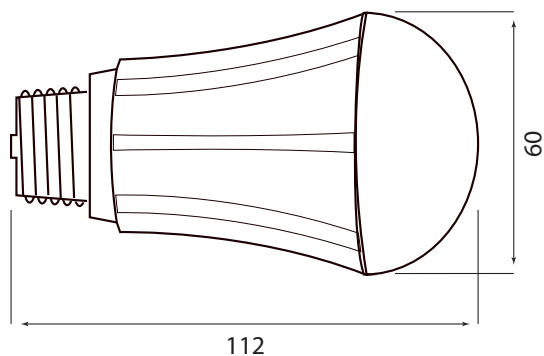
## Ausführungen mit E27-Fassung

Artikel-Nr.	Beschreibung
GL.E27T-10W-40K-860LM	LED-Glühlampe 10 W, 4000 Kelvin (neutralweiß), 860 Lumen
GL.E27T-10W-40K-1000LM	LED-Glühlampe 10 W, 4000 Kelvin, 1000 Lumen, 360° Ausleuchtung
GL.E27T-10W-62K-860LM	LED-Glühlampe 10 W, 6200 Kelvin (tageslichtweiß), 860 Lumen
GL.E27T-10W-62K-1000LM	LED-Glühlampe 10 W, 6200 Kelvin, 1000 Lumen, 360° Ausleuchtung

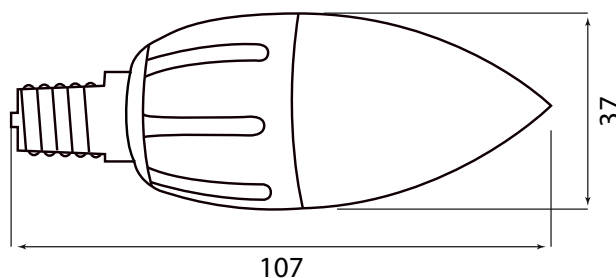
## Ausführungen mit E14-Fassung

Artikel-Nr.	Beschreibung
GL.E14K-4,5W-60K-320LM	LED-Kerze 4,5 W, 6000 Kelvin (tageslichtweiß), 320 Lumen

Maßzeichnung GL.E27 - 860 LM (alle Angaben in mm)



Maßzeichnung GL.E14 (alle Angaben in mm)



Maßzeichnung GL.E27 - 1000 LM (alle Angaben in mm)

