

**LED-Kerzenlampe 27SMD 37x102mm, E14 220VAC 3,8W  
290Lm 3000K 360° klar**

Artikel-Nr. 30292



[www.sh-licht.de](http://www.sh-licht.de)

Nennspannung:	220 - 220 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	3.8 W
Lichtstrom:	290 lm
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Lampenform:	Kerze
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	E14
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	warm
Lichtfarbe:	830
Farbtemperatur:	3000 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	360 °
Durchmesser:	37 mm
Länge:	102 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	35000 h

Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.  
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

LED-Kerzenlampe 27SMD 37x102mm Sie können die alten Lampen ganz einfach entfernen und in den E14 Sockel LED Glühlampen einsetzen. Je früher Sie alte Glühlampen in Ihren Lampen durch moderne Leuchtmittel mit LED Technologie ersetzen, desto eher sparen Sie bares Geld. Die LED Lampen E14 sind äußerst sparsam im Energieverbrauch und dabei sind die Glühlampen viel langlebiger als jedes herkömmliche Leuchtmittel. Profitieren Sie darüber hinaus von der vollen Leuchtkraft moderner Leuchtmittel von der ersten Minute an - ohne nervende Warte- und Vorlaufzeiten. Ersetzt eine 40W Glühlampe.

Energieeffizienzklasse: A+  
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 3.8  
 Quecksilbergehalt (mg): 0  
 Schaltzyklen: 25000  
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80  
 Lichtstromerhalt: 0.7  
 Power-Faktor: 0,4  
 Lebensdauer (h): 35000  
 SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 09.12.2014 12:00:13

