

## LED-Kompaktleuchtstofflampe 24SMD 32,5x167mm, G23 200-240V/AC 6W 450Lm 2900K 140°

Artikel-Nr. 38672



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

Nennspannung:	200 - 240 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	6 W
Lichtstrom:	450 lm
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Lampenform:	sonstige
Ausführung Glas/Abdeckung:	matt
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	warm
Lichtfarbe:	829
Farbtemperatur:	2900 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	140 °
Durchmesser:	32.5 mm
Länge:	167 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 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-Kompaktleuchtstofflampe 24SMD 32,5x167mm LED Leuchtmittel sind innovative und energiesparende Lichtspender. Bei nur wenigen Watt Stromaufnahme sorgen sie für ein sehr helles, angenehmes Licht. Im Gegensatz zu Energiesparlampen sind LED Leuchtmittel sehr umweltfreundlich. Sie schonen die Umwelt bei der Herstellung ihrem Betrieb und bei der Entsorgung, da sie keine Schadstoffe enthalten., Temperaturbereich: -20° bis +40°

Energieeffizienzklasse: A+  
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 6  
 Quecksilbergehalt (mg): 0  
 Schaltzyklen: 25000  
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0  
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80  
 Lichtstromerhalt: 0.7  
 Power-Faktor: >0,5  
 Lebensdauer (h): 50000  
 SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 16.03.2015 11:27:08

