

**LED-Kompaktllp.mit 42 SMD-LEDs 43x217x23mm, 2G11  
180-260V/AC 7W 670Lm 4100K 160° inkl.Netzteil**

Artikel-Nr. 38665



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

|                            |                   |
|----------------------------|-------------------|
| Nennspannung:              | 100 - 240 V       |
| Spannungsart:              | AC                |
| Lampenleistung:            | 7 W               |
| Lichtstrom:                | 670 lm            |
| Farbwiedergabestufe:       | 80-89 (Klasse 1B) |
| Lampenform:                | sonstige          |
| Ausführung Glas/Abdeckung: | klar              |
| Sockel:                    | sonstige          |
| Farbe:                     | weiß              |
| Lichtfarbe Kategorie:      | neutral           |
| Lichtfarbe:                | 841               |
| Farbtemperatur:            | 4100 K            |
| Farbe steuerbar (RGB):     | Nein              |
| Dimmbar:                   | Nein              |
| Ausstrahlungswinkel:       | 160 °             |
| Durchmesser:               | 43 mm             |
| Länge:                     | 217 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-Kompaktllp.mit 42 SMD-LEDs 43x217x23mm LED Leuchtmittel sind innovative und energiesparende Lichtspender. Bei nur wenigen Watt Stromaufnahme sorgen sie für ein sehr helles, angenehmes Licht. Im Gegensatz zu Energiesparlamp sind LED Leuchtmittel sehr umweltfreundlich. Sie schonen die Umwelt bei der Herstellung ihrem Betrieb und bei der Entsorgung, da sie keine Schadstoffe enthalten., !Kein direkter Betrieb des Leuchtmittels an Hochvolt möglich. Das mitgelieferte Netzteil muss verwendet werden! Beim Lampenumbau müssen gesetzliche Bestimmungen eingehalten werden.!, Temperaturbereich: -20° bis +40°

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

Letzte Aktualisierung am: 10.12.2014 12:12:20

