

**LED-Kompaktllp.mit 48 SMD-LEDs 43x317x23mm, 2G11
180-260V/AC 12W 995Lm 4100K 160°inkl.Netzteil**

Artikel-Nr. 38666



www.sh-licht.de

Nennspannung:	100 - 240 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	12 W
Lichtstrom:	995 lm
Farbwiedergabestufe:	70-79 (Klasse 2A)
Lampenform:	sonstige
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	neutral
Lichtfarbe:	741
Farbtemperatur:	4100 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Ausstrahlungswinkel:	160 °
Durchmesser:	43 mm
Länge:	317 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 48 SMD-LEDs 43x317x23mm 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): 12
 Quecksilbergehalt (mg): 0
 Schaltzyklen: 25000
 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0
 Farbwiedergabeindex (Ra): 75
 Lichtstromerhalt: 0.7
 Lebensdauer (h): 50000
 SDCM: <7

Letzte Aktualisierung am: 11.12.2014 12:19:18

