

LED-Leuchtmittel 48SMD(3528) 32x58mm, G9 230VAC 3W 230Lm 3200K 300°

Artikel-Nr. 36181

Nennspannung:	220 - 220 V
Nennstrom:	14 mA
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	3 W
Lichtstrom:	230 lm
Lampenform:	Röhre
Ausführung Glas/Abdeckung:	nicht zutreffend
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3200 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Ausstrahlungswinkel:	300 °
Durchmesser:	32 mm
Länge:	58 mm
Energieeffizienzklasse:	A
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h



LED-Leuchtmittel 48SMD(3528) 32x58mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Halogen- und Energiesparlampen. LED Leuchtmittel mit 48er SMD LED, warmweiß, 230Lm, Abstrahlwinkel 300°. Ersetzt eine 30W Glüh- oder Halogenlampe., Energieeffizienzklasse: A

Energieeffizienzklasse: A

Letzte Aktualisierung am: 03.02.2014 15:06:26



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.