

**LED Reflektorlampe 24SMD(5050) 50x51mm, GU10 230V
3,5W 320Lm 3200K**

Artikel-Nr. 36387



www.sh-licht.de

Nennspannung:	230 - 230 V
Spannungsart:	AC
Lampenleistung:	3.5 W
Lichtstrom:	320 lm
Farbwiedergabestufe:	80-89 (Klasse 1B)
Lampenform:	Reflektor
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Lichtfarbe Kategorie:	warm
Lichtfarbe:	832
Farbtemperatur:	3200 K
Farbe steuerbar (RGB):	Nein
Dimmbar:	Nein
Durchmesser:	50 mm
Länge:	51 mm
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 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 Reflektorlampe 24SMD(5050) 50x51mm Retrofit, als Ersatz für herkömmliche Halogenlampen. LED Leuchtmittel mit 24er SMD Modul in warmweiß. Die SMD-LED-Lampe leuchtet die Wohn- und Geschäftsräume im Handumdrehen im angenehmen Farbspektrum aus. Mit ihrem geringen Stromverbrauch und hervorragender Verarbeitung, durch die eine effiziente Wärmeverteilung gewährleistet wird, eignet sich die Leuchte bestens zum Dauereinsatz über viele Jahre hinweg. Durch den geringen Stromverbrauch eignet sich der LED-Strahler bestens für einen Rund-um-die-Uhr Betrieb bei einer um mehr als 80% verbesserten Energiekosteneffizienz. Sie sparen dadurch fast 90 Prozent Ihrer Stromkosten

Energieeffizienzklasse: A++
 Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 3.9
 Quecksilbergehalt (mg): 0
 Schaltzyklen: 20000
 Zündzeit/Startzeit (s): 1,0
 Farbwiedergabeindex (Ra): 80
 Lichtstromerhalt: 97.00
 Power-Faktor: 0,4
 Lebensdauer (h): 20000

Letzte Aktualisierung am: 22.01.2015 09:43:32

